



4211.3925 (Einband)

A. L. MELANDER
From the Library of
J. M. ALDRICH.

Q.L.
534.2
K41
v.5
Ent.

J. M. ALDRICH
National Museum
WASHINGTON, D. C.

MUSEUM NATIONALE HUNGARICUM.

CATALOGUS DIPTERORUM

HUCUSQUE DESCRIPTORUM

AUCTORE

DR. C. ^{calman}KERTÉSZ.
"

VOLUMEN V.

BOMBYLIIDAE, THEREVIDAE, ^{Oscinopsidae}OMPHRALIDAE.

BUDAPESTINI.

In commissione apud Guilelmum Engelmann, Lipsiae.

1909.

Conclusum exitu anni 1907.



BOMBYLIIDAE.

Anthracinae.

Hyperalonia

ROND., Archivio per la Zool., III. (sep.) 58. (1863).

Velocia COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 158. (1886).

- albicincta** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 38. 8. tab. XVI. fig. 7. [*Exoprosopa*] (1840); ROND., Archivio per la Zool., III. (sep.) 57. (1863); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 118. 4. [*Exoprosopa*] (1868); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 70. [*Exoprosopa*] (1896). China.
- albiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 33. 53. tab. III. fig. 8. [*Exoprosopa*] (1848); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 57. (1863); v. D. WULF, Tijdschr. v. Entomol., XXIV. 164. 7. tab. XV. fig. 11. [*Exoprosopa*] (1881); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 89. 1. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 224. (1905). Americamer. et centr.
- Hela* ERICHS. in SCHOMBURGK: Reisen in British-Guiana, III. 608. [*Anthrax*] (1848).
- Alula** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 259. 37. Erythraea. [*Exoprosopa*] (1906).
- argenticincta** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 343. 2. Australia. (1892).
- Audouinii* MACQ. = **doryca** BOISD.
- Cerberus** FABR., Entomol. System., IV. 256. 1. [*Anthrax*] (1794) et Systema Antliat., 118. 1. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 118. 1. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 253. 2. tab. III. fig. 1. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 400. 1. [*Anthrax*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 238. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. [*Exoprosopa*] (1852); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 57. (1863); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. [*Exoprosopa*] (1885); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 274. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 224. (1905). Americamer. Antillae.
- Cerberus* MACQ. (nec FABR.) = **Proserpina** WIED.

- chilensis** ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 59. (1863). Chile.
- chrysolampis** JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 344. Java,
40. tab. XLIII. fig. 8. [*Exoprosopa*] (1867); OST.-SACK., Annal. Molucci.
Mus. Civ. Genova, XVI. 433. [*Exoprosopa*] (1882); v. D. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 70. [*Exoprosopa*] (1896).
- coeruleiventris** MACQ. = **morio** FABR.
- coeruleopennis** DOL. = **Tantulus** FABR.
- Dido** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 91. 3. tab. I. fig. Mexico.
17. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 224. (1905).
- doryca** BOISD., Voyage de l'Astrolabe, Entom., II. 665. tab. XII. India or.,
fig. 12. [*Anthrax*] (1835); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, Arch.Indic.,
XVI. 433. [*Exoprosopa*] (1882) et Berlin. Entom. Zeitschr., NovaGuinea.
XXVI. 112. [*Exoprosopa*] (1882); v. D. WULP, Notes Leyden Mus.,
VII. 81. 36. [*Exoprosopa*] (1885) et Catal. Dipt. South Asia, 70.
[*Exoprosopa*] (1896); MELJ., Nova Guinea, V. Zool., 75. 1. [*Exo-
prosopa*] (1906).
- Audouinii** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 36. 1. tab. XVI. fig. 1.
[*Exoprosopa*] (1840); ROND., Archivio per la Zoolog., III.
(sep.) 57. (1863).
- Leuconoe** JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 345.
41. [*Exoprosopa*] (1867).
- Pelops** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 90. 49. [*Anthrax*]
(1859), V. 148. 20, 237. 34, 282. 47, 301. 1, 302. 2. [*Anthrax*]
(1861), VI. 9. 24. [*Anthrax*] (1862) et VII. 209. 34, 224. 12,
233. 18. [*Anthrax*] (1864).
- ventrimacula** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser.
3. IV. (XIV). 399. tab. IX. fig. 1. [*Anthrax*] (1857).
- erythrocephala** FABR. = **morio** FABR.
- ferrea** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 240. [*Anthrax*] (1849) et Europa mer.,
Insecta Saunders., Dipt., I. 165. [*Exoprosopa*] (1852); Lw., I. Rhodus.
Beschreib. europ. Dipt., I. 201. 118. [*Exoprosopa*] (1869).
- versicolor** Lw. in litt.
- flavofasciata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 70. 67. tab. III. fig. 3. China bor.,
[*Exoprosopa*] (1855); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. Japonia.
317. (1898).
- flavosparsa** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 343. 1. Brasilia.
(1892).
- gazophylax** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 12. 18. [*Exoprosopa*] America sept.
(1869); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 231. 3.
[*Exoprosopa*] (1877); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Phi-
lad., XXI. 93. [*gayophylax*] (1894); ALDR., Catal. North Amer.
Dipt., 224. (1905).
- Gebleri** Lw., Neue Beitr., II. 3. 9. [*Exoprosopa*] (1854). Japonia.
- gloriosa** WALK. = **Helena** Lw.
- Guerini** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 108. 44. tab. IX. fig. 8. [*Exopro-
sopa*] (1846); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 57. (1863). Brasilia.
- Hela** ERICHS. = **albiventris** MACQ.

- Helena** LW., Neue Beitr., II. 3. 8. [*Exoprosopa*] (1854) et Zeitschr. Aegyptus, f. d. ges. Naturwiss., N. F. VIII. (XLII). 108. [*Exoprosopa*] Arabia. (1873); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 27. 29. [*Exoprosopa*] (1902).
gloriosa WALK., The Entomologist, V. 260. 21. [*Exoprosopa*] (1871).
- Kaupii** JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 340. 34. tab. Mexico. XLIV. fig. 17. [*Exoprosopa*] (1867); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 94. 6. (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 273. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 224. (1905).
- Klugii* WIED. = **Proserpina** WIED.
- Latreillii** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 633. 43. [*Anthrax*] America centr. (1830); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 93. 5. tab. I. fig. 18 et tab. II. fig. 1. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 224 et 226. [*Exoprosopa*] (1905).
- Leuconoe* JAENN. = **doryca** BOISD.
- morio** FABR., Systema Entomol., 797. 1. [*Stomoxys*] (1775), Species Americamer. Insect., II. 467. 1. [*Stomoxys*] (1781) et Mantissa Insect., II. 362. 1. [*Stomoxys*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2891. 1. [*Stomoxys*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 393. 1. [*Stomoxys*] (1794) et Systema Antliat., 297. 1. [*Stomoxys*] (1805).
coeruleiventris MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 109. 46. tab. IX. fig. 9. [*Exoprosopa*] (1846); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 57. (1863).
- erythrocephala* FABR., Systema Antliat., 118. 4. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 120. 3. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 255. 5. [*Anthrax*] (1828); WALK., Trans. Linn. Soc. London, XVII. 339. 22. [*Anthrax*] (1837); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 37. 5. tab. XVI. fig. 4 et tab. XIX. fig. 2. [*Exoprosopa*] (1840); ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 97. 64. [*Exoprosopa*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 239. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. [*Exoprosopa*] (1852); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 379. 1. Dipt. tab. III. fig. 9. [*Exoprosopa*] (1852); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 58. (1863); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 679. [*Exoprosopa*] (1865); ROND., Annuar. Soc. Nat. Modena, III. 34. 28. tab. IV. fig. 6. (1868); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 117. 1. [*Exoprosopa*] (1868); F. L. ARRIE., Natural. Argent., I. 263. 1. [*Exoprosopa*] (1878); v. D. WULF, Tijdschr. v. Entomol., XXIV. 164. 6. [*Exoprosopa*] (1881); SORENSSEN, Entomol. Tidskr., V. 18. [*Anthrax*] (1884).
- Oenomaus** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 453. (1875); OST-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 433. (1882) et Berlin. I. Philippinae. Entom. Zeitschr., XXVI. 112. [*Exoprosopa*] (1882); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 71. [*Exoprosopa*] (1896).
- Pelops* WALK. = **doryca** BOISD.

- Pilatei** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 110. 49. tab. XX. fig. 2. [*Exoprosopa*] (1846); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 57. (1863); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 90. 2. tab. I. fig. 16. var. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 224. (1905). Mexico.
- Proserpina** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 257. 6. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 38. 7. [*Exoprosopa*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 238. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. [*Exoprosopa*] (1852); BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2. VII. 332. [*Exoprosopa*] (1856); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 117. 2. (1868); F. L. ARRIE., Natural. Argent., I. 266. 2. [*Exoprosopa*] (1878); v. d. WULF, Tijdschr. v. Entomol., XXIV. 165. 8. tab. XV. fig. 12. [*Exoprosopa*] (1881); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 92. 4. (1886); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 274. (1894); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 273. (1901); BRÉTHES, Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, ser. 3. IV. 339. 28. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 224. (1905). America centr. et mer., Antillae.
- Cerberus* MACQ. (nec FABR.), Dipt. exot., II. 1., 38. 6. tab. XVI. fig. 5. [*Exoprosopa*] (1840).
- Klugii* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 632. 41. [*Anthrax*] (1830).
- rufescens* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 238. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. [*Exoprosopa*] (1852).
- rufa** WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 41. [*Anthrax*] (1818) et Dipt. exot., 140. 31. [*Anthrax*] (1821); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 678. 16. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 291. 49. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 245. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 104. (1901). Prom. bon. sp.
- rufescens* WALK. = **Proserpina** WIED.
- Servillei** MACQ., Dipt. exot., II. 1., tab. XVI. fig. 3. [*sine descr.*] [*Exoprosopa*] (1840); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXII. 251. [*sine descr.*] (1900); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 225. [*sine descr.*] [*Serveillei*] (1905). Portorico, I. Bahamas.
- similis** COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 318. (1898). Japonia.
- surinamensis** ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 58. (1863). Surinam.
- Tantalus** FABR., Entomol. System., IV. 260. 15. [*Anthrax*] (1794) et Systema Antliat., 124. 29. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 120. 2. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 255. 4. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 401. 2. [*Anthrax*] (1834) et Dipt. exot., II. 1., 37. 4. [*Exoprosopa*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 241. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. [*Exoprosopa*] (1852); DOŁ., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, n. ser. VII. (X). 408. 19. tab. V. fig. 1. [*Anthrax*] (1856); WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 118. 74. India or., China, Japonia, Arch.Indicus, Nova Guinea.

[*Anthrax*] (1856), IV. 111. 60. [*Anthrax*] (1860) et V. 266. 11. [*Anthrax*] (1861); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 117. 3. [*Exoprosopa*] (1868); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 453. (1875); KIRBY, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 5. XIII. 458. 4. [*Anthrax*] (1884); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 70. [*Exoprosopa*] (1896) et Természetrázi Füzet., XXI. 418. 25. [*Exoprosopa*] (1898); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 317. (1898); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLII. 53. [*Exoprosopa*] (1899); MEIJ., Tijdschr. v. Entomol., L. 239. [*Exoprosopa*] (1907).

coeruleopennis DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). 400. tab. IX. fig. 2. [*Anthrax*] (1857); OST-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 433. [*Exoprosopa*] (1882); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 70. [*Exoprosopa*] (1896).

ventrimacula DOL. = *doryca* BOISD.

versicolor LW. = *ferrea* WALK.

vittata RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 104. (1901); Nyasaland,
ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 155. (1905). Rhodesia.

Exoprosopa

MACQ., Dipt. exot., II. 1., 35. 2. (1840).

Argyrospila VERR. apud SCUDD., Nomencl. Zool., 32. (1882).

Argyrospyla ROND., Dipterol. Ital. Prodr., I. 162. 1. (1856).

Defilippia LIOR, Atti Instit. Veneto, ser. 3. IX. 733. 3. (1864).

Exoptata COQUILL., Canad. Entomol., XIX. 13. (1887).

Heteralonia ROND., Archivio per la Zool., III. (sep.) 57. (1863).

Litorhynchus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 78. 9. (1840).

Mima MEG. in litt. apud MEIG.

Trinaria MULS., Mém. Acad. Sci. Lyon, sér. 2. II. 20. (1852).

adelaidica MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 70. 68. tab. III. fig. 4. (1855). Australia.

adelpha BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 152. 83. (1906). Oran.

Aeacus MEIG., Klassif., I. 208. 16. [*Anthrax*] (1804) et System. Beschreib., II. 175. 52. [*Anthrax*] (1820); ERICHs., Archiv f. Naturgesch., VII. 2., 233. [*Anthrax*] (1841); LW., Dipt.-Fauna Süd-afrika's, I. 179. 20. (1860); MUK, Wien. Entom. Zeitg., VII. 140. 52. (1888); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 305. 22. (1905). Europa mer., Africa sept., Asia min.

bombyciformis L. DUF., Annal. Scienc. Natur., XXX. 214. 5. [*Anthrax*] (1833) et Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 142. 6. tab. V. fig. 6. [*Anthrax*] (1850).

livida PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 15. [*Anthrax*] (1818).

- lutea* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 40. 12. tab. XVII. fig. 11. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 248. [*Anthrax*] (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 457. 128. (1849); WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852).
- Aegina** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 563. 44. [*Anthrax*] (1828); Aegyptus.
ERICHs., Archiv f. Naturgesch., VII. 2., 233. [*Anthrax*] (1841);
Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 8. (1860).
Bovei MACQ., Dipt. exot., II. 1., 41. 14. tab. XVII. fig. 10. (1840).
bovis BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 151. (1906)
lapsus.
- Agassizii** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 16. 24. (1869); Ost- America sept.
SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 236. 12. (1877);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).
- albida** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 171. [*Anthrax*, *Litorhynchus*] (1852); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. [*Anthrax*] (1896). India or.
- albiventris* MACQ. = **Minos** MEIG.
- albiventris** THOMS., Eugenes Resa, Dipt., 480. 57. (1869). Australia.
- Alexon** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 246. [*Anthrax*] (1849) et India or.
Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); v. D. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 71. [*Anthrax*] (1896).
- algira** FABR., Entomol. System., IV. 258. 8. [*Anthrax*] (1794); CoQUEB., Europa mer.,
Illustr. Icon. Insect., 84. tab. XX. fig. 1. [*Anthrax*] (1801); MEIG., Africa sept.
Klassif., I. 210. e. [*Anthrax*] (1804); FABR., Systema Antliat.,
122. 16. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 151. 53. [*Anthrax*]
(1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 279. 33. [*Anthrax*] (1828);
ERICHs., Archiv f. Naturgesch., VII. 2., 233. [*Anthrax*] (1841);
Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 17. (1860) et Beschreib.
europ. Dipt., I. 209. *Anmerk.* (1869).
archimedeae BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VIII. 774.
(1860).
Pygmalion MACQ. (nec FABR.), Suit. à Buffon, I. 401. 4. [*Anthrax*]
(1834).
scicula MACQ., Suit. à Buffon, I. 401. 5. [*Anthrax*] (1834); MEIG.,
System. Beschreib., VII. 64. 63. [*Anthrax*] (1838); Lw.,
Beschreib. europ. Dipt., I. 209. *Anmerk.* (1869).
singularis MACQ., Dipt. exot., II. 1., 41. 15. *var.* (1840).
var. suavipennis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 105. 56. tab. Cap Vert,
X. fig. 2. (1849); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 27. 33. Aegyptus.
(1902).
- alternans** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 71. 69. tab. III. fig. 5. (1855). Oceania.
- americana* v. D. WULP = **fasciata** MACQ.
- angulata** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 94. 69. Africa mer.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 242. 18. tab. II. fig. 37.
[nec 39]. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 93
et 102. (1901).

- anthracoides** JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VII. 340. Mexico.
35. tab. XLIV. fig. 18. (1867); OST-SACK, Biolog. Central. Amer.,
Dipt., I. 85. 7. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).
trabalis LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 13. 20. (1869).
- antica** WALK., The Entomologist, V. 261. 25. (1871). Arabia.
- anus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 564. 47. [*Anthrax*] (1828); Nubia.
Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 10. (1860).
- apicalis** KLUG apud LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 16. (1860)
sine descr., nomen in coll. videtur.
- apicalis** WIED., Dipt. exot., 126. 11. [*Anthrax*] (1821) et *Analecta* Prom.bon.sp.
Entomol., 60. *Adnot. [Anthrax]* (1824); ST-FARG. ET SERV., En-
cyclop. Méthod., X. 678. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop.
zweifl. Ins., I. 266. 16. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit.
Mus., II. 247. [*Anthrax*] (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's,
I. 179. 32. (1860).
- archimedeae** BIG. = **algira** FABR.
- arcuata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 50. 51. (1847); BIG., Annal. Madagascar.
Soc. Entom. France, sér. 3. III. 430. (1859).
- arenacea** BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 151. 82. (1906). Sahara.
- argentata** A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, I. 77. (1863) *est no-*
men nudum.
- argentifasciata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 109. 48. (1846); OST- Columbia.
SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 86. (1886).
- argentifera** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 263. [*Anthrax*] (1849) Patria ignota.
et *Insecta* Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852).
- argentifrons** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 69. 65. tab. III. fig. 2. (1855). Prom.bon.sp.
- argyrocephala** MACQ. = **rivularis** MEIG.
- aurantiaca** GUÉR., Iconogr. d. Règne Anim., Ins., 539. tab. XCV. Bengal.
fig. 6. (1835); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 70. (1896).
- auriplena** WALK., *Insecta* Saunders., Dipt., I. 171. [*Anthrax, Lito-* India or.
rhynchus] (1852); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. [*An-*
thrax] (1896).
- baccha** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 214. 123. (1869); BECK., Europa mer.,
Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 150. 75—78. (1906). Africa sept.,
Asia min.
- bagdadensis** var. BECK. = **tephroleuca** LW.
- bagdadensis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 43. 18. tab. XVII. fig. 5. Mesopotamia.
(1840); Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 156. 93. (1873).
- balioptera** LW., Öfers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 94. 65. Africa mer.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 238. 14. tab. II. fig. 40.
[*nec* 36]. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII.
93. (1901).
- basalis** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 97. (1901). Africa mer.
- basifascia** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 248. [*Anthrax*] (1849) Bengal sept.
et *Insecta* Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); v. D.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896).
- bengalensis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 49. 34. tab. XVIII. fig. 4. Bengal.
(1840); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 70. (1896).

- bicellata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 51. 52. tab. II. fig. 2. (1847). Tasmania.
- bifurca** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 15. 23. (1869); ALDR., America sept.
Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).
- binotata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 69. 66. (1855); v. D. WULF, India or.
Catal. Dipt. South Asia, 70. (1896).
- bipartita** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 346. 4. (1892). Columbia.
- bizona** WALK., Newman's Zoolog., Append., XCVII. (1850). Brasilia.
- Blanchardiana** JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. Mexico.
341. 37. tab. XLIV. fig. 20. (1867); OST-SACK., Biolog. Central.
Amer., Dipt., I. 96. 1. [*Isopenthes*] (1886); WILLIST., Biolog. Cen-
tral. Amer., Dipt., I. 276. 1 (A) [*Isopenthes*] (1901); ALDR., Catal.
North Amer. Dipt., 225. (1905).
- bombyciformis** L. DUF. = **Aeacus** MEIG.
- Bovei** MACQ. = **Aegina** WIED.
- bovis** BECK. = **Aegina** WIED.
- Brahma** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 118. 6. (1868). Ceylon.
Bramah v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896) *lapsus*.
Bramah v. D. WULF = **Brahma** SCHIN.
- brevirostris** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 272. 9 (A) Mexico.
(1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).
- brevistylata** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 272. 9 (B) Mexico.
(1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).
- Busiris** JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 343. 39. Aegyptus.
(1867).
- caffra** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 48. 30. tab. XVIII. fig. 9. (1840). Prom.bon.sp.
- caffra** WIED., Dipt. exot., 131. 17. [*Anthrax*] (1821); ST-FARG. & SERV., Prom.bon.sp.
Encyclop. Méthod., X. 678. [*Anthrax*] (1825); WIED., Ausser-
europ. zweifl. Ins., I. 275. 27. [*Anthrax*] (1828); WALK., List
Dipt. Brit. Mus., II. 244. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders.,
Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's,
I. 179. 35. (1860).
- Californiae** WALK. = ? **capucina** FABR.
- caliptera** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 46. 7. [*Anthrax*] America sept.
(1823) et Compl. Writ., II. 62. 7. [*Anthrax*] (1859); OST-SACK., et centr.
Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 233. 6. (1877) et Biolog.
Central. Amer., Dipt., I. 81. 1. tab. I. fig. 12. (1886); COQUILL.,
Canad. Entomol., XXIV. 123. (1892); ALDR., Catal. North Amer.
Dipt., 225. (1905); TUCKER, Kansas Univ. Sci. Bullet., IV. 89.
(1907).
- caloptera** PALL. = **capucina** FABR.
- campicola** EVERSM. = **Megerlei** MEIG.
- capensis** WIED., Dipt. exot., 133. 20. [*Anthrax*] (1821); ST-FARG. & Prom.bon.sp.
SERV., Encyclop. Méthod., X. 678. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aus-
sereurop. zweifl. Ins., I. 279. 32. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Dipt.
exot., II. 1., 48. 31. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 245.
[*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhyn-*
chus] (1852); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 37. (1860).

- capucina** FABR., Species Insect., II. 415. 14. [*Bibio*] (1781) et Mantissa Insect., II. 329. 15. [*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2831. 136. [*Musca*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 259. 12. [*Anthrax*] (1794) et Systema Antliat., 123. 23. [*Anthrax*] (1805); GERM., Fauna Ins. Europ., VI. tab. 23. [*Anthrax*] (1819); MEIG., System. Beschreib., II. 173. 48. [*Anthrax*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 409. 30. [*Anthrax*] (1834); SCHUMM., Übers. d. Arb. u. Varänd. d. schles. Ges. f. vaterl. Kultur, 1838. 59. 4. [*Anthrax*] (1838); MEIG., System. Beschreib., VII. 65. [*Anthrax*] (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 33. 9. [*Anthrax*] (1840); LW., Programm Posen, 1840. 13. 7. [*Anthrax*] (1840) et Isis, 1840. VII. 533. 7. [*Anthrax*] (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 215. 15. [*Anthrax*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 249. [*Anthrax*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 42. [*Anthrax*] (1851); WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); WAHLEB., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XI. 213. 7. (1854); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4585. 7—8. [*Anthrax*] (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 133. 8. [*Anthrax*] (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 56. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 71. 18. (1867); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 284. (1894); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 44. 5. (1896); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).
- ? *Californicae* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 172. [*Litorhynchus*] (1852).
- caloptera* PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 12. [*Anthrax*] (1818).
- dorcadion* OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 231. 5. (1877) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 85 et 237. 144. (1878); COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 123. (1892); BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX. 88. (1904).
- Pandora* MACQ. (nec FABR.), Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 382. 8. [*Anthrax*] (1826), Dipt. exot., II. 1., 39. 9. (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 457. 127. (1849).
- chalcoides* PALL. = **stupida** ROSSI.
- chalybaea** RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 75. (1887). Asia min.
- cingulata** v. D. WULF, Notes Leyden Mus., VII. 82. 37. (1885). Australia.
- Cleomene** EGG., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 397. (1859); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 56. (1862); LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 212. 4 et 216. 124. (1869); MIK in BECK.: Fauna von Hernalstein, II. 2., 55. (1885); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 38. (1893); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 150. 75—78. (1906). Europa, Africa sept.
- collaris** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 271. 21. [*Anthrax*] (1828); India or., ? MACQ., Dipt. exot., II. 1., 80. 3. [*Litorhynchus*] (1840); ERICHS., Australia. Archiv f. Naturgesch., VIII. 2., 299. [*Anthrax*] (1842); WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); ? LW.,

- Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 48. (1860); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896).
ruficollis SAUND., Trans. Entom. Soc. London, III. 59. tab. V. fig. 5. [*Anthrax*] (1841).
- completa** LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 161. 95. (1873). Transcaspia.
coniceps MACQ. = *fascipennis* SAY.
- consanguinea** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 44. 22. (1840); BECK., Mitteil. Senegal,
 Zoolog. Mus. Berlin, II. 27. 34. (1902). Aegyptus.
- conturbata** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 224. 128. (1869). Russia mer.
- corvina** LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 95. 71. Caffraria.
 (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 243. 20. tab. II. fig. 35. [*nec*
 41]. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 93. (1901).
- costalis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 107. 42. (1846). Caffraria.
- cubana** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 14. 22. (1869); RÖDER, Cuba,
 Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. (1885); ALDR., Catal. North Portorico.
 Amer. Dipt., 225. (1905).
- Daubei* GUÉR. = *rutila* PALL.
- decora** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 13. 19. (1869); OST.-Americasept.
 SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 231. 4. (1877);
 COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 123. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).
- decrepita** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 564. 45. [*Anthrax*] Aegyptus.
 (1828); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 9. (1860); BECK.,
 Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 125. 23. [*Anthrax*] (1902).
- dedecor** LW., Schrift. d. K. Ges. Freund. d. Nat. Moskau, 1870. 56. Turkestan.
 39. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 204. 208. (1871).
- delineata** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 150. 79. Tunisia.
 (1906).
- dichotoma** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 119. 7. (1868). Americamer.
- dimidiata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 107. 43. tab. IX. fig. 11. Africa mer.
 (1846); LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 91. 53.
 (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 225. 2. tab. II. fig. 24. (1860)
 et Wien. Entom. Monatschr., VII. 14. 33. (1863); RICARDO, Annal.
 Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 93. (1901).
- Dionysii* BIG. = *Pallasii* WIED.
- dispar** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 202. 119. (1869). I. Rhodus,
rivularis GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 42. Naxos.
 var. (1892).
- disrupta** WALK., The Entomologist, V. 261. 24. (1871). Arabia.
- dives** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 240. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. (1852); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 71. [*Anthrax*] (1896). Silhet.
- divisa** COQUILL., Canad. Entomol., XIX. 13. [*Exoptata*] (1887); ALDR., Americasept.
 Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).
- dodrans** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 234. 10. Americasept.
 (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).

dorcadion OST.-SACK. = *capucina* FABR.

doris OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 235. 11. (1877); Americasept.

COQUILL., Canad. Entomol., XIX. 20. (1887) et XXIV. 123. (1892);

BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX. 88. (1904); ALDR.,

Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).

dubia RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 102. (1901).

Transvaal.

Dux WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 269. 19. [*Anthrax*] (1828);

Africa mer.

WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 244. [*Anthrax*] (1849) et Insecta

Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); Lw., Dipt.-Fauna

Südafrika's, I. 179. 33. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist.,

ser. 7. VII. 99. (1901).

elongata RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 98. (1901).

Africa mer.

eluta Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 92. 54. (1860);

Africa mer.

et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 227. 3. tab. II. fig. 25. (1860);

et or.

RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 93. (1901); BEZZI,

Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 263. 42. (1906).

emarginata MACQ., Dipt. exot., II. 1., 51. 40. (1840); WALK., List

Americasept.

Dipt. Brit. Mus., II. 250. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders.,

Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat.

Geolog. Surv., III. 233. 8. (1877); COQUILL., Canad. Entomol.,

XXIV. 123. (1892); ALD., Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).

Erebus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 238. [*Anthrax*] (1849) et

Sierra Leone.

Insecta Saunders., Dipt., I. 165. (1852); Lw., Dipt.-Fauna Süd-

afrika's, I. 179. 2. (1860).

eremita OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 236. 14.

Americasept.

(1877) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 86 et 237. 147. (1878);

COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 123. (1892); BEUTENMÜLL.,

Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX. 88. (1904); ALDR., Catal.

North Amer. Dipt., 225. (1905).

erythraea BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 261. 38.

Erythraea.

[*Litorrhynchus*] (1906).

exigua MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 68. 64. (1855).

Prom. bon.sp.

tenuis MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 129. tab. III. fig. 1. (1855).

extensa v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXXI. 367. 6. tab. X. fig.

Argentina.

1. (1888).

fallaciosa Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 162. 96. (1873).

Transcaspia.

fasciata L. DUF. = *grandis* WIED.

fasciata MACQ., Dipt. exot., II. 1., 51. 38. tab. XVII. fig. 6. (1840);

Americasept.

WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 250. [*Anthrax*] (1849) et ? In-

secta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); Lw., Zeitschr.

f. d. ges. Naturwiss., N. F. II. (XXXVI). 115. 5. (1870); OST.-

SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 231. 1. (1877) et

Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 86 et 237. 146. (1878); v. D.

WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXIV. 167. 11. (1881); ALDR.,

Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).

americana v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. II. (X).

1867. 141. 13. tab. IV. fig. 1—4. [*Mulio*] (1868).

- longirostris* MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 108. 62. tab. X. fig. 8. (1849).
- rubiginosa* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 51. 39. tab. XVIII. fig. 11. (1840) et suppl. 1., 111. (1846); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- fascipennis** SAY, Long's Exped. to St. Peter's River, II. Append., Americasept., 373. 4. [*Anthrax*] (1824) et Compl. Writ., I. 254. 4. [*Anthrax*] Antillae. (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 284. 39. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 257. [*Anthrax*] (1849); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 57. [*Hyperalonia*] (1863); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 233. 7. (1877) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 85 et 237. 145. (1878); COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 123. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 225. (1905).
- coniceps* MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 108. tab. X. fig. 9. (1849); BIG. in SAGRA : Hist. la Isla de Cuba, P. 2., VII. 332. (1853).
- noctula* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 635. 45. [*Anthrax*] (1830).
- philadelphica* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 52. 41. tab. XVIII. fig. 1. (1840).
- ferruginea** KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 13. tab. XXX. Nubia. fig. 4. [*Anthrax*] (1832).
- filia** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 86. 9. (1886); WILLIST., Mexico. Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 272. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- flaviceps** GUER., Iconogr. d. Règne Anim., Ins., 539. (1846). Brasilia.
- flavinervis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 109. 47. tab. IX. fig. 10. (1846). Columbia.
- flaviventris** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. Amboina, (XIV). 400. [*Anthrax*] (1857); OST-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., Philippinae. XXVI. 112. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 70. (1896).
- funesta** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 242. [*Anthrax*] (1849) et Australia. Insecta Saunders, Dipt., I. 165. (1852).
- fuscipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 33. 54. tab. III. fig. 9. Java. (1848); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 70. (1896).
- Germari* WIED. = **Minos** MEIG.
- grandis** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 178. 56. [*Anthrax*] Europa mer., (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 401. 3. [*Anthrax*] (1834); MÜK, Africa sept., Wien. Entom. Zeitg., VI. 242 et 269. 44. (1887); RÖDER, Wien. Asia min., Entom. Zeitg., VII. 97. I. (1888); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. Turcomania. u. Dipt., VI. 151. 81. (1906).
- fasciata* L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 141. 5. tab V. fig. 5. [*Anthrax*] (1850).
- turcomana* PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXI. 183. tab. VI. fig. 1. (1887).
- grata** COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 124. (1892); ALDR., Catal. Americasept. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- griseipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. IV. 104. 55. tab. X. fig. 1. (1849). Aegyptus.

- hamata** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 79.1. tab. XV. fig. 2. [*Litorhynchus*] Prom. bon. sp. (1840); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 98. (1901).
- Harpyia** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 254. 3. [*Anthrax*] (1828); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 237. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. (1852).
- Heros** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 8. 11. [*Anthrax*] (1819), Dipt. Prom. bon. sp. exot., 126. 10. [*Anthrax*] (1821) et Analecta Entomol., 60. Adnot. [*Anthrax*] (1824); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 678. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 265. 15. tab. III. fig. 3. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 46. 26. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 243. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 93. 62. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 234. 11. tab. II. fig. 33. (1860).
Seniculus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 270. 20. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 79. 2. [*Litorhynchus*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 244. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 34. (1860).
- Herzi** PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXVI. 207. tab. I. fig. 4. (1891). Korea.
- hilaris** EVERSM. = **rutila** PALL.
- hirtipes** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 93. 61. Africa mer. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 233. 10. tab. II. fig. 32. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 99. (1901).
- ignava** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 93. 60. Africa mer. (1860), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 232. 9. tab. II. fig. 31. (1860) et Wien. Entom. Monatschr., VII. 14. 34. (1863); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 98. (1901).
- ignifera** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 243. [*Anthrax*] (1849) et Jamaica. Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 86 et 237. 148. (1878) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 82. (1886); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1892. 274. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- imbuta** WALK. = **Sphinx** FABR.
- inaequalipes** Lw., Bericht ü. d. Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Mosambique. Wiss. Berlin, 1852. 659. 13. (1852) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool., V. 11. tab. I. fig. 8. (1862).
- indecisa** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 250. [*Anthrax*] (1849) et Africa mer. Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 95. (1901).
- inornata** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 94. 67. Caffraria. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 240. 16. (1860).
- insignis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 73. 72. tab. III. fig. 7. (1855); Australia. BERGR., Stettin. Entom. Zeitg., LV. 72. 2. (1894).
- insularis** RICARDO in FORBES: The nat. hist. of Sokotra, 365. 12. Sokotra. tab. XXII. fig. 3, 3a. (1903).

- insulata** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 172. [*Anthrax*, *Litorhynchus*] (1852); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. [*Anthrax*] (1896). India or.
- interrupta* MULS. = **rutila** PALL.
- interrupta** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 273. 24. [*Anthrax*] (1828). Brasilia.
- iota** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 82. 3. tab. I. fig. 13. (1886); Coquill., Canad. Entomol., XXIV. 123 et 125. (1892); et sept. WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 270. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- Iris* LW. = **stupida** ROSSI.
- italica* ROSSI = ? **Jacchus** FABR.
- italica** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 171. 46. [*Anthrax*] (1820) et VII. 65. [*Anthrax*] (1838); LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 211. (1869); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 306. 24. [*Anthrax*] (1905). Europa mer.
- var. **Megaera** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 172. 47. [*Anthrax*] (1820). Europa mer.
- Jacchus** FABR., Systema Antliat., 373. Errata. [*Anthrax*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 162. 32. [*Anthrax*] (1820) et VI. 325. [*Anthrax*] (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 408. 29. [*Anthrax*] (1834); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 215. 14. [*Anthrax*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 249. [*Anthrax*] (1849); Insecta Britannica, Dipt., I. 77. 1. [*Anthrax*] (1851) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); LW., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 80. 13. (1857) et Beschreib. europ. Dipt., I. 211. (1869); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXIV. 101. 442. (1892); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 306. 25. (1905). Europacentr. et mer., Africa sept., Asia min.
- ? *italica* ROSSI, Mantissa Insect., I. 59. tab. I. fig. 11. [*Bibio*] (1792); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 45. 6. (1896) *certe!*
- Jocchus* FABR., Systema Antliat., 123. 21. [*Anthrax*] (1805) *lapsus*.
- Pandora** MEIG. (*nec* FABR.), System. Beschreib., II. 170. 44. tab. XVII. fig. 12. [*Anthrax*] (1820); CURT., Brit. Entomol., VIII. 9., 3. 5. [*Anthrax*] (1824); GERM., Fauna Ins. Europ., XIV. 24. [*Anthrax*] (1825); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XV. 665. [*Anthrax*] (1842); LW., Dipt.-Fauna Süd-afrika's, I. 179. 21. (1860); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 71. 17. (1867); VILLEN., Feuille jeun. Natural., XXXIV. 72. [*Anthrax*] (1904) et Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 306. 23. (1905).
- pieta* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 171. 45. tab. XVII. fig. 23. [*Anthrax*] (1820) et VII. 65. [*Anthrax*] (1838); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 55. 3. (1862).
- javana** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 49. 35. tab. XVIII. fig. 6. (1840); Java. v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 70. (1896).

Jocchus FABR. = *Jacchus* FABR.

laeta Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 91. 52. Caffraria.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 224. 1. tab. II. fig. 23.
(1860).

Lar FARR., Species Insect., II. 414. 10. [*Bibio*] (1781) et Mantissa Bengal.
Insect., II. 329. 11. [*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V.
2832. 145. [*Musca*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 257. 4.
[*Anthrax*] (1794) et Systema Antliat., 119. 8. [*Anthrax*] (1805);
WIED., Dipt. exot., 127. 12. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop.
zweifl. Ins., I. 268. 18. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit.
Mus., II. 244. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I.
166. [*Litorhynchus*] (1852); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia,
70. (1896).

latelimbata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 346. 5. Australia.
(1892).

latiuscula Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 154. 92. (1873). Turkestan.

Latona WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 567. 52. [*Anthrax*] (1828); Nubia.
Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 14. (1860).

lepismoides A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, 1874. pag. ? (1874)
est nomen nudum.

Letho WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 566. 51. [*Anthrax*] (1828); Nubia.
Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 13. (1860).

limbipennis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 110. 50. tab. XX. fig. 3. Mexico.
(1846); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 84. 5. (1886);
WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 271. (1901); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).

livida PALL. = *Aeacus* MEIG.

longipennis Lw. = *macroptera* Lw.

longirostris MACQ. = *fasciata* MACQ.

lugubris MACQ., Dipt. exot., II. 1., 42. 17. tab. XVII. fig. 1. (1840). Arabia.

lutea MACQ. = *Aeacus* MEIG.

macraspis THOMS., Eugenes Resa, Dipt., 479. 56. (1869). Australia.

macroptera Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Acad. Förhandl., XVII. 92. Africa mer.
58. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 230. 7. tab. II. fig. 29.
(1860); RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., VII. 98. IV. (1888); RICARDO,
Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 96. (1901).

longipennis Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 14. 35. (1863)
sine descr.

maculosa WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 10. 13. [*Anthrax*] (1819) et Prom. bon.sp.
Dipt. exot., 136. 24. [*Anthrax*] (1821); ST.-FARG. & SERV., Ency-
clop. Méthod., X. 678. 12. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop.
zweifl. Ins., I. 282. 36. [*Anthrax*] (1828); ? MACQ., Dipt. exot.,
II. 1., 46. 27. (1840); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl.,
XVII. 93. 63. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 236. 12. tab.
II. fig. 42. [*nec* 34] (1860); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 118. 5.
(1868); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 93. (1901).

madagascariensis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 106. 57. tab. X. fig. Madagascar.

3. (1849); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. III. 429. (1859).
- maenas** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 209. 122. (1869). Europa mer.
- major** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 100. (1901). Nyasaland.
- maldonadensis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 107. 60. tab. X. fig. 6. (1849); V. D. WULF, Tijdschr. v. Entomol., XXIV. 167. 10. tab. XV. fig. 14. (1881). Uruguay, Argentina.
- Mara** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 239. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 4. (1860). Congo.
- marginalis** WALK., The Entomologist, V. 260. 22. (1871). Arabia.
- marginicollis** GRAY in GRIFFITH's: Anim. Kingd., XV. Ins. II., tab. CXXV. fig. 6. [*Anthrax*] (1833); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 245. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852). Patria ignota.
- ? **maura** THUNB., Nova Acta Upsal., IX. 73. tab. I. fig. 11. [*Tanyglossa*] (1827). Prom. bon. sp.
- Mayeti** BIG., Explor. scient. de la Tunisie, Dipt., 9. (1888); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 151. 80. (1906). Tunisia.
- Megaera** WIED. = *italica* WIED. var.
- Megerlei** MEIG., System. Beschreib., II. 174. 49. [*Anthrax*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 402. 7. [*Anthrax*] (1834). Europa mer., Asia min.
- campicola* EVERS., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XXVII. No. 3., 203. tab. I. fig. 17. (1854).
- Vespertilio* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 178. 57. [*Anthrax*] (1820); GERM., Fauna Ins. Europ., XV. tab. 22. [*Anthrax*] (1823); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 55. 2. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 70. 16. (1867); ENGEL, Entomol. Nachricht., XIII. 47. (1887); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 43. 4. (1896); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 27. (1902).
- Meigenii** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 278. 31. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 245. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852). Patria ignota.
- melaena** LW., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. IX. (XLIII). 416. 9. (1874); RÜDER, Wien. Entom. Zeitg., VII. 97. (1888). Persia sept.
- melanoptera** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 11. [*Anthrax*] (1818); WIED., Dipt. exot., 130. 15. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 273. 25. [*Anthrax*] (1828); LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 162. Anmerk. (1873). Transcaspia.
- melanura** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 344. 2. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905). Americasept.
- Merope** WIED., Analecta Entomol., 22. 11. [*Anthrax*] (1824); ST. FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 679. 1. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 275. 28. [*Anthrax*] (1828); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 36. (1860). Guinea.
- Miegii** L. DUF. = *rutila* PALL.

- Minois** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 221. 127. (1869). Asia min.
- Minos** MEIG., Klassif., I. 207. 15. tab. XI. fig. 3. [*Anthrax*] (1804) Europa mer.,
et System. Beschreib., II. 176. 54. tab. XVII. fig. 16. [*Anthrax*] Africa sept.,
(1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 402. 6. [*Anthrax*] (1834); GIMM., Ins. Scio,
Bulet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 156. 15. [*Anthrax*] (1847); Asia min.
Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 222. (1869); GRIFF., Annal. R.
Accad. Agric. Torino, XXXIX. 42. 2. (1896); VILLEN., Annal.
Soc. Entom. France, LXXIV. 305. 20. (1905).
albiventris MACQ., Dipt. exot., II. 1., 39. 10. tab. XVIII. fig.
10. (1840).
Germari WIED. apud. MEIG., System. Beschreib., II. 175. 51.
[*Anthrax*] (1820); GERM., Fauna Ins. Europ., VII. tab. 25.
[*Anthrax*] (?1821); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 255.
[*Anthrax*] (1849); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 56. 5.
(1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 71. 19. (1867);
JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 350. (1877).
semialba WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 14. [*Anthrax*] (1818) et
Dipt. exot., 130. 16. [*Anthrax*] (1821); ST.-FARG. & SERV.,
Encyclop. Méthod., X. 678. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aus-
sereurop. zweifl. Ins., I. 274. 26. [*Anthrax*] (1828); WALK.,
List Dipt. Brit. Mus., II. 258. [*Anthrax*] (1849).
senilis KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 15. tab. XXX.
fig. 10. [*Anthrax*] (1832).
siderata PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 14. [*Anthrax*]
(1818).
- Monacha** KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 16. tab. XXX. Arabia.
fig. 3. [*Anthrax*] (1832).
- morosa** Lw., Öfers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 92. 59. Caffraria.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 232. 8. tab. II. fig. 30. (1860).
- mucorea** KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 14. tab. XXX. Arabia.
fig. 6. [*Anthrax*] (1832).
- munda** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 206. 120. (1869). Italia.
rivularis GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 42.
var. (1896).
- Nemesis** FABR., Systema Antliat., 121. 13. [*Anthrax*] (1805); WIED., Africa mer.
Aussereurop. zweifl. Ins., I. 582. 14. [*Anthrax*] (1828); Lw.,
Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 23. (1860); RÖDER, Wien. Entom.
Zeitg., VII. 98. V. (1888).
Nox WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 250. [*Anthrax*] (1849)
et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852);
RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXIX. 137. (1885).
- nigrifera** WALK., The Entomologist, V. 261. 23. (1871). Arabia.
- nigripennis** Lw., Bericht über die Verh. d. Preuss. Akad. d. Wis- Mosambique.
senssch. Berlin, 1852. 659. 12. (1852) et in PETERS: Reise nach
Mosambique, Zool., V. 10. (1862).
- Noctilio** KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 11. tab. XXX. Nubia.
fig. 8. [*Anthrax*] (1832).

- noctula* WIED. = **fascipennis** SAY.
- normalis** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 208. 121. (1869). Graecia.
- notabilis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 43. 19. tab. XVII. fig. 7. (1840). Senegal.
- nova** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 101. (1901). Africa or.
- Nox* WALK. = **Nemesis** FABR.
- nubeculosa** LW., Schrift. d. Ges. Freunde des Natur Moskau, 1870. Turkestan.
56. 38. (1870), Beschreib. europ. Dipt., II. 205. 109. (1871) et
III. 158. Anmerk. (1873).
- nubifera** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 16. 25. (1869); ALDR., Cuba.
Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- Nyasae** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 96. (1901). Nyasaland.
- obliqua** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 37. 3. tab. XVI. fig. 8. (1840); Timor.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 70. (1896).
- obliquebifasciata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 107. 59. tab. X. fig. Tasmania.
5. (1849).
- occlusa** LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 158. 94. (1873). Transcaspia.
- oculata** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 45. 24. tab. XVI. fig. 6. (1840); Senegal.
? RONDI., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 57. [*Heteralonia*] (1863).
- Olivierii** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 42. 16. tab. XVII. fig. 4. (1840); Arabia,
BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 27. 30. (1902). Aegyptus.
- onusta** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 170. [*Anthrax*, *Lito-*? Nicopolis.
rhynchus] (1852).
- Orcus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 237. [*Anthrax*] (1849) et Mexico.
Insecta Saunders., Dipt., I. 165. (1852); ALDR., Catal. North
Amer. Dipt., 226. (1905).
- Pallasii** WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 10. [*Anthrax*] (1818) et Dipt. Europa mer.,
exot., 132. 19. [*Anthrax*] (1821); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Transcaspia.
Méthod., X. 678. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl.
Ins., I. 277. 30. [*Anthrax*] (1828); RÖDER, Wien. Entom. Zeitg.,
VII. 97. (1888).
- Dionysii* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VIII. 772.
[*Dyonisii*] (1860).
- rhymnica* EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XXVII. No.
3., 203. tab. I. fig. 16. (1854).
- pallens** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 345. 3. (1892); America sept.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- Pandora** FABR., Systema Antliat., 121. 10. [*Anthrax*] (1805); WIED., Algeria.
Dipt. exot., 133. 23. [*Anthrax*] (1821); LW., Beschreib. europ.
Dipt., I. 212. (1869) [*lapsus* *Megaera* FABR.]; BECK., Zeitschr. f.
system. Hymen. u. Dipt., VI. 274. 101. (1906).
- Pandora* MACQ. (nec FABR.) = **capucina** FABR.
- Pandora* MEIG. (nec FABR.) = **Jacchus** FABR.
- pardus** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 88. 11. tab. I. Mexico.
fig. 15. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- parva** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 17. 26. (1869); JOHNSON, Cuba,
Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 274. (1894); ALDR., Catal. Jamaica.
North Amer. Dipt., 226. (1905).

- parva** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 94. (1901). Transvaal.
- pauper** WALK., The Entomologist, V. 261. 26. (1871). Arabia.
- pavida** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 273. 12. (1901); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- pectoralis** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 78. 39. (1862) et Beschreib. europ. Dipt., I. 225. 129. (1869). Graecia, Cyprus.
- pennipes** WIED., Dipt. exot., 129. 14. [*Anthrax*] (1821); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 678. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 272. 23. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 49. 33. tab. XIX. fig. 3. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 247. [*Anthrax*] (1849); MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 71. 70. (1855); WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 118. 75. [*Anthrax*] (1856); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 49. (1860); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 252. (1875); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 70. (1896). Java, Borneo, Delaland, Madras, Oceania.
- pentalis** MACQ. = ? **reticulata** LW.
- ? **phaeoptera** MEIG., System. Beschreib., II. 174. 50. [*Anthrax*] (1820); Europa centr.
SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 56. 5. (1862).
Titanus MEG. in litt apud MEIG. [*Mima*].
- philadelphica** MACQ. = **fascipennis** SAY.
- Phlegethon** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 236. [*Anthrax*] (1849) Brasilia.
et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. (1852).
- picta** WIED. = **Jacchus** FABR.
- praefica** LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 92. 56. Port Natal.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 229. 5. tab. II. fig. 27. (1860).
- Proce** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 85. 6. (1886); Guatemala.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- Prometheus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 73. 73. tab. III. fig. 8. Americamer.
(1855).
- pueblensis** JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 342. America centr.
38. tab. XLIV. fig. 21. (1867); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 82. 2. (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 270. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).
- pulchra** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 169. [*Anthrax*] (1852). Patriaignota.
- punctata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 108. 61. tab. X. fig. 7. (1849). Americamer.
- punctipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 106. 58. tab. X. fig. 4. Australia.
(1849).
- punctipennis** RICARDO in FORBES: The nat. hist. of Sokotra, 364. Sokotra.
11. tab. XXII. fig. 1, 1a. (1903).
- punctulata** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 48. 32. tab. XVIII. fig. 2. (1840). Prom. bon.sp.
- purpuraria** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 169. [*Anthrax*] (1852); Java.
v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 70. (1896).
- pusilla** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 46. 25. tab. XVIII. fig. 7. (1840). Senegal.
- Pygmalion** FABR., Systema Antliat., 124. 30. [*Anthrax*] (1805); WIED. Europa mer.,
apud MEIG., System. Beschreib., II. 177. 55. [*Anthrax*] (1820); Africa sept.
WIED., Dipt. exot., 137. 26. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 285. 40. tab. III. fig. 4. [*Anthrax*] (1828); MACQ.,

Dipt. exot., II. 1., tab. III. fig. 3. [*Anthrax*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 247. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 18. (1860) et Beschreib. europ. Dipt., I. 209. *Anmerk.* (1869); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 150. 75—78. (1906).

varinervis MACQ., Dipt. exot., II. 1., 41. 13. tab. XVII. fig. 8. (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 457. 126. (1849).

Pygmalion MACQ. (*nec* FABR.) = **algira** FABR.

rasa LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 94. 66. (1860) Africa mer.
et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 239. 15. tab. II. fig. 39. [*nec* 37].
(1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 93. (1901).

recurrens LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 94. 68. Caffraria.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 241. 17. tab. II. fig. 38. (1860).

reticulata LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 95. 72. Prom. bon. sp.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 244. 21. tab. II. fig. 34.
[*nec* 42]. (1860); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 118. (1868); RICARDO,
Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 93. (1901).

? *pentata* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 47. 29. tab. XVIII. fig. 3. (1840).

Rhadamanthus MEIG. = **stupida** ROSSI.

Rhea OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 83. 4. tab. I. fig. Mexico.
14. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).

rhyrnica EVERS. = **Pallasii** WIED.

rivularis GRIFF. *var.* = **dispar** LW.

rivularis GRIFF. *var.* = **munda** LW.

rivularis MEIG., System. Beschreib., II. 176. 53. [*Anthrax*] (1820); Europa mer.,
ERICHs., Archiv. f. Naturgesch., VII. 2., 233. [*Anthrax*] (1841); Africa sept.
GRIFF., Annal. R. Agric. Torino, XXXIX. 42. 3. (1896); VILLEN.,
Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 305. 21. (1905); BECK.,
Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 274. 100. (1906).

argyrocephala MACQ., Dipt. exot., II. 1., 40. 11. tab. XVIII. fig.
5. (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 456. 125.
(1849); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 19. (1860).

Sabaea MEIG. (*nec* FABR.), Klassif., I. 206. 12. tab. XI. fig. 11.
[*Anthrax*] (1804).

rivulosa BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 26. 28. (1902). Aegyptus.

Robertii MACQ., Dipt. exot., II. 1., 44. 20. tab. XVII. fig. 9. (1840). Senegal.

rostrata LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 92. 57. Africa mer.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 230. 6. tab. II. fig. 28. (1860); et or.
KARSCH, Entomol. Nachricht., XII. 55. 8. (1886).

rostrifera JAENN., Abhandl. Senckenbenberg. Naturf. Ges., VI. 341. Mexico.
36. tab. XLIV. fig. 19. (1867); OST-SACK., Biolog. Central. Amer.,
Dipt., I. 86. 8. (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt.,
I. 271. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. (1905).

rubiginosa MACQ. = **fasciata** MACQ.

ruficollis SAUND. = *collaris* WIED.

rutila PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 16. [*Anthrax*] (1818); Europa mer., WIED., Dipt. exot., 132. 18. [*Anthrax*] (1821); ST.-FARG. & SERV., Transcaspia, Encyclop. Méthod., X. 678. [*Anthrax*] (1825); WIED., Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 276. 29. [*Anthrax*] (1828); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 70. 15. (1867); A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, ser. 2. II. No. 8., 38. (1886); RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., VII. 98. III. (1888).

Daubei GUÉR., Iconogr. d. Règne Anim., Ins., 539. [*Anthrax*] (1835).

hilaris EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XXVII. No. 3., 202. tab. I. fig. 15. [*Anthrax*] (1854).

interrupta MULS., Mém. de l'Acad. de Lyon, sér. 2. II. 20. [*Anthrax*] (1852) et Opuscula Entomol., I. 180. [*Anthrax*] (1852).

Miegii L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 140. 4. tab. V. fig. 4. [*Anthrax*] (1850); A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, ser. 2. II. No. 8., 38. nota. (1886).

Sabaea MEIG. 1804. (nec FABR.) = *rivularis* MEIG.

Sackeni WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 271. 7. (A). (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905).

Sancti Pauli MACQ., Dipt. exot., II. 1., 50. 37. (1840); ROND., Annuar. America mer. Soc. Nat. Modena, III. 35. 29. tab. IV. fig. 7. (1868); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 119. 8. (1868); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXIV. 166. 9. tab. XV. fig. 13. (1881).

Satyros FABR., Systema Entomol., 758. 10. [*Bibio*] (1775), Species Australis, Insect., II. 415. 15. [*Bibio*] (1781) et Mantissa Insect., II. 329. China, 16. [*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2831. 137. [*Musca*] Ins. Aru, (1792); FABR., Entomol. System., IV. 259. 13. [*Anthrax*] (1794) ??Georgia. et Systema Antliat., 123. 24. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 151. 51. [*Anthrax*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 322. 95. [*Anthrax*] (1828); ?? WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 243. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. III. (XI). 106. 8. tab. III. fig. 10. (1868); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Edit. II., 87. N. B. (1878); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 69. (1896).

Schmidtii KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 372. 13. tab. IV. Zanzibar. fig. 7. (1887).

semialba WIED. = **Minos** MEIG.

semiflavida BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 274. Algeria. 102. (1906).

semilucida WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 170. [*Anthrax*, *Litorhynchus*] (1852); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. [*Anthrax*] (1896).

senegalensis MACQ., Dipt. exot., II. 1., 44. 21. tab. XVII. fig. 2. (1840). Senegal.

Seniculus WIED. = ? **Heros** WIED.

senilis KLUG = **Minos** MEIG.

- serpentata** Lw., Neue Beitr., II. 4. 10. (1854); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 263. 43. (1906). Nubia, Erythraea.
- sicula** MACQ. = **algira** FABR.
- siderata** PALL. = **Minos** MEIG.
- sima** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 231. 2. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905). Americasept.
- singularis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 41. 15. tab. XVII. fig. 3. exclus. Arabia, Aegyptus.
var. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 250. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 209. Anmerk. (1869) et III. 164. Anmerk. (1873); BECK., Mitteil. Zolog. Mus. Berlin, II. 27. 32. (1902).
- singularis** MACQ. var. = **algira** FABR.
- sinuatifascia** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 72. 71. tab. III. fig. 6. (1855). Oceania.
- Sisypheus** FABR., Systema Antliat., 125. 33. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 121. 5. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 258. 8. [*Anthrax*] (1828); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 3. (1860). Guinea.
- socia** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 87. 10. (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 272. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905). Mexico.
- sordida** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 14. 21. (1869); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905). Mexico.
- Sphinx** FABR., Mantissa Insect., II. 329. 20. [*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2832. 140. [*Musca*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 261. 20. [*Anthrax*] (1794) et Systema Antliat., 126. 39. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 121. 4. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 258. 7. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 37. 2. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., IV. 1154. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. (1852); V. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 70. (1896). India or, ?Mosambique.
- imbuta** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 242. [*Anthrax*] (1849); ?BERTOL., Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, XII. 15. 16. (1862).
- squamea** MULS., Mém. de l'Acad. de Lyon, sér. 2. II. 21. [*Anthrax*] (1852) et Opuscula Entomol., I. 181. [*Anthrax*] (1852). Gallia.
- stellifer** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 244. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852). Australia.
- strenua** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 92. 55. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 228. 4. tab. II. fig. 26. (1860). Prom. bon.sp.
- stupida** ROSSI, Fauna Etrusca, II. 258. 1435. [*Bibio*] (1790) et Edit. II., 428. 1435. [*Bibio*] (1807); MEIG., System. Beschreib., II. 179. 58. [*Anthrax*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 409. 31. [*Anthrax*] (1834); ZETT., Dipt. Scand., XIII. 4968. 3. Obs. [*Anthrax*] (1859); BONSD., Finlands travang. Ins., I. 131. 4. [*Anthrax*] (1861); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 70. 14. (1867); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 220. 2. (1869); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 41. 1. (1896); STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i

- Hercegov., X. 395. (1898) et Wissensch. Mittheil. Bosnien u. Herzegow., VII. 558. (1900); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 305. 18. (1905).
- chalcoides* PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 17. [*Anthrax*] (1818); WIED., Dipt. exot., 136. 25. [*Anthrax*] (1821); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 678. 13. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 282. 37. [*Anthrax*] (1828).
- Iris* LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 220. 116. (1869).
- Rhadamanthus* MEIG., Klassif., I. 208. 17. [*Anthrax*] (1804).
- ? *vitreicosta* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 251. [*Anthrax*] (1849) et IV. 1154. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852).
- Stymphalis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 252. 1. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 236. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. (1852). Brasilia.
- suavipennis* MACQ. = **algira** FABR. var.
- subfascia** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 249. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905). Jamaica.
- suffusa** KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 12. tab. XXX. fig. 2. [*Anthrax*] (1832); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1898. 158. (1898); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 150. 75—78. (1906). Asia min., Somali, Tunisia.
- Tamerlan** PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXI. 185. tab. VI. fig. 2. (1887). Asia media.
- Telamon** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 218. 125. (1869). Asia min.
- tenuis* MACQ. = **exigua** MACQ.
- tephroleuca** LW., Neue Beitr., IV. 30. 12. (1856) et Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 80. 14. (1857); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 26. 27. (1902) et Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 150. 74. (1906). Africa sept., Asia min.
- bagdadensis* BECK. (nec MACQ.), Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 26. 27. var. (1902).
- Thomae** FABR., Systema Antliat., 125. 32. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 129. 13. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 271. 22. [*Anthrax*] (1828); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905). I. St. Thomas.
- Titanus* MEG. = **phaeoptera** MEIG.
- titubans** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 233. 9. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905). America sept.
- Tollini** LW., Wien. Entom. Monatschr., VII. 15. 36. (1863). Africa mer.
- trabalis* LW. = **anthracoidea** JAENN.
- tricolor** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 45. 23. tab. XVII. fig. 12. (1840). Senegal.
- tristis** v. D. WULF, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. III. (XI). 107. 9. tab. III. fig. 11. (1868) et Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896). Timor.
- Truquii** ROND., Archivio per la Zoolog. III. (sep.) 59. (1863). I. Cyprus.
- turcomana* PORTSCH. = **grandis** MEIG.

- umbra** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 245. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852). Patriaignota.
- umbrifer** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 237. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 165. (1852). I. Philippinae.
- umbrosa** LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 94. 70. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 243. 19. tab. II. fig. 36. [nec 40]. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 93. (1901); MARSHALL, Trans. Entom. Soc. London, 1902. tab. XX. fig. 22. (1902). Caffraria.
- undans** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 246. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852). Patriaignota.
- unifasciata** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 95. (1901). Transvaal.
- Uruguayi** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 50. 36. tab. XVIII. fig. 8. (1840). Uruguay.
- varicolor** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 108. 45. (1846). Brasilia.
- varinervis** MACQ. = **Pygmalion** FABR.
- venosa** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 9. 12. [*Anthrax*] (1819) et Dipt. exot., 134. 21. [*Anthrax*] (1821); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 678. 10. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 280. 34. [*Anthrax*] (1828); ?MACQ., Dipt. exot., II. 1., 47. 28. (1840); LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 93. 64. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 237. 13. tab. II. fig. 41. [nec 35]. (1860) et Wien. Entom. Monatschr., VII. 14. 32. (1863); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 93. (1901); BEZZI, Bulet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 262. 40. (1906). Africa mer. et or.
- Venus** KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 173. 14. tab. IV. fig. 8. (1887); SPEIS., Berlin. Entom. Zeitschr., LII. 144. (1907). Africa or.
- Vespertilio** WIED. = **Megerlei** MEIG.
- Vesperugo** A. COSTA, Rendic. R. Accad. Napoli, ser. 2. VII. 101. (1893) et Atti R. Accad. Napoli, ser. 2. V. No. 14., 23. 17. tab. IV. fig. 9. (1893). Tunisia.
- Vetula** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 565. 49. [*Anthrax*] (1828); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 11. (1860). Nubia.
- vitrea** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 344. 1. (1892); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896). Pondichéry.
- vitreicosta** WALK. = ? **stupidus** ROSSI.
- volitans** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 566. 50. [*Anthrax*] (1828); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 179. 12. (1860). Nubia, Aegyptus.
- zona** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VIII. 773. (1860). Sicilia.

Mancia

COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 159. (1886).

nana COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 159. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905). America sept.

Astrophanes

OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 106. (1886).

Adonis OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 107. 1. (1886); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905).

Lepidanthrax

OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 107. (1886).

agrestis COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 171. 21. America sept.
[*Anthrax*] (1887) et XIX. 169. (1892); ALDR., Catal. North Amer.
Dipt., 227. [*agrestis*] (1905).

angulus OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 111. 3. tab. II. California,
fig. 9. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905). Mexico.

disjunctus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 639. 53. [*Anthrax*] Mexico.
(1830); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 108. 1. tab.
II. fig. 7. (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 276.
(1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 222. [*Spogostylum*] et
227. (1905).

inauratus COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 170. America sept.
19. [*Anthrax*] (1887) et XIX. 169. (1892); ALDR., Catal. North
Amer. Dipt., 227. (1905).

lautus COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 171. 20. America sept.
[*Anthrax*] (1887) et XIX. 169. (1892); ALDR., Catal. North Amer.
Dipt., 228. (1905).

proboscideus LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 17. 27. [*Anthrax*] America sept.
(1869); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 109. 2. tab. et centr.
II. fig. 8. (1886); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XIV. 168. 13. [*Anthrax*] (1887) et XIX. 169. (1892); WILLIST.,
Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 276. (1901); ALDR., Catal. North
Amer. Dipt., 228. (1905).

Anthrax*)

SCOP., Entomol. Carniol., 358. (1763).

✓ *Aspiloptera* KÜNCK., Bullet. Scient. de la France et de la
Belgique, XXXIX. 145. nota. (1905).

*) Nomen *Anthrax* ad genus *Argyrotaeoba* SCHINER referendum esse Bezzi monet; quum tamen res adhuc sub iudice maneant, antiquum nomen hic retinere malo, eo magis quo genus hoc valde heterogeneum revisioni elaboratae subijciendum esse puto. Multa quidem in futurum minora genera ex hoc condenda erunt; ac tunc de synonymis hic allatis dijudicandum erit, quod nunc et specierum copia et pauca characterum cognitio ne difficillimum evadit.

Chrysanthrax OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 121. (1886).

Dipalta OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 236. (1877).

Hemipenthes Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 28. *nota*. (1869).

Hyalanthrax OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 134. (1887).

Isopenthes OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 80 et 96. (1886).

? *Paranthrax* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VI. Bullet., LXVI. (1876).

Poecilanthrax OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 119. (1886).

Stonyx OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 80 et 94. (1886).

Thyridanthrax OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 123. (1886).

Villa LIOY, Atti Istit. Veneto, ser. 3. IX. 732. 2. (1864).

Abaddon MEIG. = **Abbadon** FABR.

Abbadon FABR., Entomol. System., IV. 262. 23. (1794); MEIG., Klas-

sif., I. 211. *g*. (1804); FABR., Systema Antliat., 127. 44. (1805);

GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 24. 15. (1896).

Abaddon MEIG., System. Beschreib., II. 147. 8. (1820).

concinus MEIG., System. Beschreib., II. 147. 7. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 404. 14. (1834); Lw., Stettin. Entom. Zeitg., II. 26. 7. (1841); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 305. 13. (1905).

abbreviatus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 637. 49. (1830); Mexico.

OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 140. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905).

abruptus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 90. 47. Caffraria. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 219. 11. tab. II. fig. 20. (1860).

Absalon WIED., Analecta Entomol., 24. 15. (1824); ST.-FARG. & SERV., India or. Encyclop. Méthod., X. 679. 5. (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 317. 88. (1828); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896).

adumbratus COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 176. Americasept. 34. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905).

adustus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 26. 41. (1869); ALDR., Cuba. Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905).

aegyptiacus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 71. 48. tab. XXI. fig. 1. Aegyptus. [*egyptiaca*] (1840).

gt.
Villa

- aeneus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 165. 4. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905). Americasept.
- afer** FABR., Entomol. System., IV. 258. 7. (1794); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 115. tab. XXVI. fig. 1. (1804); FABR., Systema Antliat., 122. 15. (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 310. (1809); PANZ., Fauna Ins. Germ., CX. tab. 18. (1813); ZELL., Isis, 1840. I. 30. (3). (1840); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 50. 6. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 69. 8. (1867); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 123. 21. (1868); NEUHAUS, Diptera Marchica, 52. 3. (1886); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 285. (1894); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 14. 6. (1896); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 21. 13. (1902). Europa,
Africa sept.
et occid.,
India or.,
Oceania.
- imbriatus* MEIG., Klassif., I. 205. 11. (1804) et System. Beschreib., II. 154. 21. tab. XVII. fig. 13. (1820) et System. Beschreib., VI. 325. (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 405. 16. (1834); SCHUMM., Übers. d. Arb. u. Veränd. d. schles. Ges. f. vaterl. Kultur, 1838. 58. 1. (1838); MACQ. in WEBB ET BERTH., Hist. Nat. d'îles Canar., Entom., Dipt., 106. 30. (1838); LW., Programm Posen, 1840. 13. 3. (1840) et Isis, 1840. VII. 533. 3. (1840); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 62. 18. tab. XXI. fig. 1. (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 211. 6. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 258. (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 458. 133. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 41. (1851); MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 75. (1855); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 304. 4. (1905).
Sirius HEMSGG. in coll. apud MEIG.
- affinis* EVERSME., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, VII. 423. (1834) *est nomen nudum*.
- Agrippina** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 139. 33. tab. III. fig. 3. [*Hyalanthrax*] (1887); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 182. 61. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905). Americasept.
et centr.
- albescens** LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 90. 42. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 215. 6. (1860). Prom.bon.sp.
- albifacies** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 71. 49. tab. XXI. fig. 1. (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 458. 132. (1849); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 273. (1906). Africa sept.
et mer.
- rufipes* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 73. 55. tab. XXI. fig. 1. (1840); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 273. 98. (1906).
- albifacies** ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 63. (1863). Chile.
- albipectus** MACQ. = **alternatus** SAY.
- albirufus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 143. (1857). Australia.

- albofulvus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 182. (1852); v. d. India or.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- albovittatus** MACQ. = **bigradatus** Lw.
- albulus** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 189. 111. (1869). I. Rhodus.
- alcyon** SAY, Long's Exped. to St. Peter's River, II. Append., 371. Americasept.
1. (1824) et Compl. Writ., I. 252. 1. (1859); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 117. (1886); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 180. 50. (1892).
- Halcyon* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 288. 44. tab. III. fig. 6. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 264. (1849); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 239. (1877) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 88 et 237. 151. (1878); v. d. WULP, Notes Leyden Mus., IV. 73. 1. (1882) et Tijdschr. v. Entomol., XXV. 79. 1. tab. IX. fig. 1. (1882); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 181. 50. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905).
- alpha* OST-SACK. = **fuliginosus** Lw. var.
- alternans** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 110. 83. (1849). Tasmania.
- alternatus** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 45. 5. (1823) et Americasept.,
Compl. Writ., II. 61. 5. (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., Cuba,
I. 303. 66. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 259. (1849); Mexico.
COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 166. 7. (1887);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905).
- albipectus* MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 34. 80. tab. III. fig. 12. (1848); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 237. 150. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905).
- connexus* MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 76. 96. (1855); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 237. 150. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- consanguineus* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 69. 42. tab. XXI. fig. 1. (1840).
- scrobiculatus* LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 24. 39. (1869).
- stenozonus* LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 25. 40. (1869); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 138. 31. [*Hyalanthrax*] (1887).
- var. **Perimele** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 583. 16. Brasilia.
(1828); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 83. 9. (1882);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905).
- alternus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 261. (1849). Australia.
- altus** TUCKER, Kansas Univ. Sci. Bullet., IV. 89. (1907). America sept.
- Amasia** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 317. 87. (1828); v. d. Brasilia,
WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 84. 11. tab. IX. fig. 8. (1882). Argentina,
vicinus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 75. 60. tab. XXI. fig. 1. (1840). Uruguay.
- ambiguus** F. L. ARRIE., Natural. Argent., I. 268. 6. (1878). Argentina.
- amplus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 185. (1852). Australia.
- angularis** THOMS., Eugenes Resa, Dipt., 482. 60. (1869). Australia.
- angustatus** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. Amboina.

- (XVII). 93. 33. (1858); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- angusteoculatus** BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 25. 20. (1902). Aegyptus.
- anna** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 169. 14. Americasept. (1887) et XIX. 180. 14. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905).
- antedens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 111. 63. (1860); Celebes. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- anticus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 183. (1852). Columbia.
- apertus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 180. (1852); v. d. WULP, India or. Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- apicifer** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VIII. 111. 28. (1865); v. d. Nova Guinea. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- apparens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 180. (1852). Prom. bon. sp.
- arabicus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 63. 22. tab. XXI. fig. 7. (1840). Arabia.
- arenosus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 187. 75. N. Mexico. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905).
- Arethusa** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 116. 3. tab. Americasept. II. fig. 11. (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 277. et centr. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905).
- argentifluus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 668. 17. (1865). Chile.
- argentalatus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 142. Port Natal. (1857).
- arizonensis** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 182. Americasept. 53. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- assimilis* MACQ. = **sinuosus** WIED.
- Astarte** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 637. 48. (1830); OST-Mexico. SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 140. (1887); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 279. 10. (A) [*Chrysanthrax*] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- aterrimus** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. Amboina, (XVII). 93. 32. (1858); WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 149. Makassar, 24 et 283. 51. (1861); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXIII. Batjan, 165. 8. tab. X. fig. 9. (1880) et Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896); Java, MEIJ., Tijdschr. v. Entomol., L. 243. 2. (1907). Celebes.
- proferens* WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 113. 68. (1860).
- atratus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 171. 23. Americasept. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- ?cedens* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 190. (1852).
- aurocinctus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 354. 2. (1892). Senegal.
- australis** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 193. (1852). Tasmania.
- Aygulus** FABR., Systema Antliat., 121. 11. (1805); WIED., Dipt. exot., Guinea. 123. 7. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 261. 10. (1828).
- balteatus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 673. 28. (1865). Chile.
- barbiventris** ROND., Annuar. Soc. Nat. Modena, III. 36. 32. (1868). Argentina.
- basalis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 75. 94. tab. III. fig. 12. (1855). Oceania.
- Bastardi* MACQ. = **lateralis** SAY.

- bellulus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 675. 32. (1865). Chile.
- biappendiculatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 75. 93. tab. III. fig. 11. (1855). Oceania.
- bicinctus* WIED. = **velutinus** MEIG.
- bicingulatus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 72. 50. tab. XXI. fig. 1. (1840). I. Naxos.
- bifasciatus* MEIG. = **maurus** L.
- bifenestratus* BIG. = ? **nugator** COQUILL.
- biflexus** LW., Bericht. ü. d. Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Mosambique. Berlin, 1852. 659. 14. (1852) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool., V. 12. tab. I. fig. 9. (1862).
- bigradatus** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 23. 37. (1869); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. (1885); COQUILL., Trans. Americasept., Antillae. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 174. 30. (1887); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 275. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- ? *alborivittatus* MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 113. 90. tab. X. fig. 15. (1849).
- biguttatus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 409. 32. (1834). Cap Vert.
- bimacula** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 254. (1849); v. D. WULP, China. Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896).
- bimaculatus* MACQ. = **Paniscus** ROSSI.
- binotatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 113. 71. (1846). N. Grenada.
- bipartitus** JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 338. 31. Chile. (1867).
- bipenicillatus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 357. 8. Chile. (1892).
- bistella** WALK., Newman's Zool., Append., XCVII. (1850). Brasilia.
- Blanchardii** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 665. 11. (1865). Chile.
- blandus** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 181. 106. (1869); KERT., Asia min., Zoolog. Ergebn. d. 3. asiat. Forschungsreise d. Graf. E. Zichy, Sibiria. II. 194. 46. (1901).
- brachialis** THOMS., Eugenes Resa, Dipt., 484. 66. (1869); COQUILL., I. Gallapagos. Proc. Washington Acad. Sci., III. 373. (1901).
- brunnescens** LW., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 81. 2. (1857) et Asia min. Beschreib. europ. Dipt., I. 197. 115. (1869).
- brunnipennis** MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'iles Canar., Ins. Canar. Entom., Dipt., 105. 28. tab. IV. fig. 8. (1838) et Dipt. exot., II. 1., 61. 17. tab. XX. fig. 12. (1840).
- brunnipennis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 70. 45. tab. XX. fig. 12. Patria ignota. (1840).
- calogaster** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 672. 24. (1865). Chile.
- calopterus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 670. 22. (1865); Chile. SCHIN., Novara Reise, Dipt., 126. 35. (1868).
- calvescens** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 673. 27. (1865). Chile.
- canus** MEIG., Klassif., I. 201. 4. (1804) et System. Beschreib., II. Europa or. 149. 11. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 404. 15. (1834); GIMM., et occid. Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 211. 5. (1847).

- caprea** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 170. 18. America sept. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- carbo** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 453. (1875); v. D. WULP, Borneo. Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- carbonarius** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 173. (1852); v. D. India or. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- cascus** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 15. (1818). Tataria.
- castaneus** JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 338. 32. tab. America centr. XLIV. fig. 15. (1867); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 127. 18. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- castanipes** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 350. 1. [*Hemipenthes*] (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905). America sept.
- catulinus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 110. America sept. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- cautor** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 175. 32. America sept. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- cedens* WALK. = ? **atratus** COQUILL.
- celer** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 310. 77. (1828); MACQ., America sept., Dipt. exot., II. 1., 69. 43. (1840); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 83. 7. (1882); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 173. 28. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905). Venezuela.
- ? *floridanus* MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 112. 89. tab. X. fig. 14. (1849).
- ceria** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 283. 26. (E). (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- Ceyx** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 19. 30. (1869); COQUILL., America sept. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 181. 51. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- ? *Demogorgon* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 265. (1849).
- Halcyon* MACQ. (*nec* WIED.), Dipt. exot., II. 1., 68. 39. tab. XIX. fig. 6. (1840).
- chilensis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 666. 12. (1865); Chile. SCHIN., Novara Reise, Dipt., 126. 31. (1868).
- chimaera** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 131. 21. (1887); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- cinefactus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 180. America sept. 55. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).
- cingulatus** MEIG., Klassif., I. 199. 2. tab. XI. fig. 12. (1804); GERM., Europa centr. Fauna Ins. Europ., III. 19. (1817); MEIG., System. Beschreib., II. 145. 3. p. p. (♂). tab. XVIII. fig. 9. (1820); CURT., Brit. Entomol., VIII. 9. 3., 3. (1824); MACQ., Suit. à Buffon, I. 404. 12. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 26. 1. (1840); LW., Programm Posen, 1840. 39. (1840), Isis, 1840. VIII. 581. (1840) et Stettin. Entom. Zeitg., II. 26. 7. (1841); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 41. (1851); LW., Zeitschr. f. d. Ges. Naturwiss., X. 100. 26. (1857); Kow., Wien. Entom. Zeitg., II. 168. 3. (1883);

STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 37. (1893); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 304. 9. (1905); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 183. 5. (1907).

hottentottus JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 67. 5. (1867).

cingulatus MEIG. p. p. = **Paniscus** ROSSI.

cingulatus WALK. (nec MEIG.) = **circumdatus** MEIG.

cingulatus ZETT. (nec MEIG.) p. p. = **halteralis** Kow.

Cingulum WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 152. 18. (1820). Lusitania.

Circe KLUG, Symbolae physicae, Dec. 3., Ins. (Dipt.), 4. tab. XXX. Aegyptus.

fig. 12. (1832); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 25. 25. (1902).

circumdatus MEIG., System. Beschreib., II. 143. 2. p. p. (1820); Europa.

MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 379. 2. (1826) et

Suit. à Buffon, I. 403. 9. (1834); Lw., Stettin. Entom. Zeitg., II.

26. 7. (1841); ZETT., Dipt. Scand., I. 196. 2. (1842); GIMM., Bullet.

Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 210. 2. (1847); ZETT., Dipt. Scand.,

VIII. 2980. 2. (1849); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 131. 2.

(1861); Kow., Wien. Entom. Zeitg., II. 168. 4. (1883); STROBL,

Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 37. (1893);

GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXIX. 23. 13. (1896);

VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 304. 8. (1905);

WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 183. 3. (1907).

cingulatus WALK. (nec MEIG.), Insecta Britannica, Dipt., I. 78.

4. (1851).

flavus CURT. (nec MEIG.), Brit. Entomol., VIII. 9. 2. (1824).

hottentottus SCHELLENB., Gattung. d. Fliegen, 30 et 31. tab. XXXII.

fig. 1. (1803); MEIG., Klassif., I. 199. 1. (1804); FALL., Dipt.

Succ., Anthracides, 9. 6. p. p. (1814); SCHIN., Fauna Austriaca,

Dipt., I. 51. 9. p. p. (1862); E. & L. COUCKE, Annal. Soc.

Entom. Belgique, XXXVIII. 285. (1894).

modestus MEIG., System. Beschreib., II. 146. 5. (1820); WALK.,

List Dipt. Brit. Mus., II. 260. (1849); VILLEN., Annal. Soc.

Entom. France, LXXIV. 305. 10. (1905).

? *Stochades* JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 66. 3. (1867).

circumdatus MEIG. p. p. = **halteralis** Kow.

claripennis Kow., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 324. 6. (1867) Europa centr.

et Wien. Entom. Zeitg., II. 170. (1883).

clarissimus Lw., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 80. 1. (1857) et Asia min.,

Beschreib. europ. Dipt., I. 199. 116. (1869). Cyprus.

cyprignus ROND., Archivio per la Zoolog. III. (sep.) 64. (1863).

clarus WALK., Insecta Saunders, Dipt., I. 179. (1852); v. d. WULP, India or.

Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).

Clelia OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 95. 2. tab. II. fig. Mexico,

3. [*Stonyx*] (1886); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., Arizona.

XIX. 178. 3. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 229. (1905).

Keenii COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 164.

3. [*Dipalta*] (1887).

Clotho WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 635. 46. (1830); OST.- Mexico.

- SACK., *Biolog. Central. Amer., Dipt., I.* 95. 1. tab. II. fig. 2. [*Stonyx*] (1886); WILLIST., *Biolog. Central. Amer., Dipt., I.* 274. [*Stonyx*] (1901); ALDR., *Catal. North Amer. Dipt., 225.* [*Exoprosopa*] et 229. (1905).
- combinatus** WALK., *Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV.* 143. (1857); v. D. WULP., *Catal. Dipt. South Asia, 72.* (1896). China.
- commiles** WALK., *Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV.* 141. (1857). Port Natal.
- commistus** MACQ., *Dipt. exot., suppl. 4., 109.* 82. tab. X. fig. 10. (1849). Australia.
- comparatus** TUCKER, *Kansas Univ. Sci. Bullet., IV.* 90. (1907). America sept.
- concinus** MEIG. = **Abbadon** FABR.
- concisus** MACQ. 1840. = **sinuosus** WIED.
- concisus** MACQ., *Dipt. exot., suppl. 4., 111.* 84. tab. X. fig. 11. (1849); SCHIN., *Novara Reise, Dipt., 125.* (1868). Australia.
- conclusus** WALK., *Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV.* 139. (1857). Amazonia.
- confirmatus** WALK., *Proc. Linn. Soc. London, V.* 283. 48. (1861); v. D. WULP., *Catal. Dipt. South Asia, 72.* (1896). I. Batjan.
- confluens** MACQ., *Dipt. exot., II.* 1., 60. 14. tab. XIX. fig. 9. (1840). Patria ignota.
- congruus** WALK., *Insecta Saunders., Dipt., I.* 186. (1852). Patria ignota.
- congruus** WALK., *Proc. Linn. Soc. London, IV.* 112. 64. (1860); v. D. WULP., *Catal. Dipt. South Asia, 72.* (1896). Celebes.
- confacies** MACQ. = **Cypris** MEIG.
- connexus** BIG. in SAGRA: *Hist. la Isla de Cuba, P. 2., VII.* 333. (1856). Cuba.
- connexus** MACQ. = **alternatus** SAY.
- Conopas** PHIL., *Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV.* 674. 30. (1865). Chile.
- consanguineus** MACQ. = **alternatus** SAY.
- consector** COQUILL., *Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV.* 165. 6. (1887); ALDR., *Catal. North Amer. Dipt., 229.* (1905). America sept.
- consimilis** THOMS., *Eugenies Resa, Dipt., 481.* 58. (1869). Australia.
- constitutus** WALK., *Insecta Saunders., Dipt., I.* 189. (1852). America mer.
- consul** OST-SACK., *Biolog. Central. Amer., Dipt., I.* 125. 16. (1886); COQUILL., *Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI.* 98. (1894); WILLIST., *Biolog. Central. Amer., Dipt., I.* 280. (1901); ALDR., *Catal. North Amer. Dipt., 229.* (1905). America sept. et centr.
- convexus** WALK., *Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV.* 138. (1857). Amazonia.
- corrigiolatus** ROND., *Archivio per la Zoolog., III. (sep.)* 62. (1863). Chile.
- costalis** WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins., I.* 299. 60. (1828). Brasilia.
- costatus** SAY, *Long's Exped. to St. Peter's River, II. Append., 373.* 5. (1824) et *Compl. Writ., I.* 254. 5. (1859); WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins., I.* 314. 82. (1828); ALDR., *Catal. North Amer. Dipt., 229.* (1905). America sept.
- crepuscularis** F. L. ARRIE., *Natural. Argent., I.* 271. 8. (1878). Argentina.
- crocinus** COQUILL., *Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX.* 183. 65. (1892); ALDR., *Catal. North Amer. Dipt., 230.* (1905). America sept.
- cuniculus** OST-SACK., *Biolog. Central. Amer., Dipt., I.* 125. 15. tab. II. fig. 16. (1886); ALDR., *Catal. North Amer. Dipt., 230.* (1905). Mexico.
- curtus** Lw., *Berlin. Entom. Zeitschr., XIII.* 22. 35. (1869); COQUILL., *Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV.* 172. 25. (1887); WIL-

- LIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 281. 26. (B). (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- curvirostris** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 483. 63. (1869). I. Galapagos.
- cyanopterus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 638. 51. (1830); Mexico.
OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 115. 1. (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 276. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- cyprignus* ROND. = **clarissimus** LW.
- Cypris** MEIG., System. Beschreib., II. 158. 26. tab. XVII. fig. 11. America sept.
(1820) et VI. 325. (1830). et centr.
- confacies* MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 112. 88. tab. X. fig. 13. (1849).
- fulvohirtus* WIED., Dipt. exot., 149. 46. (1821); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 678. (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 308. 73. (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 69. 41. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 257. (1849); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 174. 31. (1887); WILLIST., Biolog. Central. Amer. Dipt., I. 280. 16. (A). (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905).
- separatus* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 177. (1852).
- Daemon* PANZ. = **maurus** L.
- decemmacula** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 139. Amazonia.
(1857).
- delicatulus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 266. (1849); ALDR., Jamaica.
Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- Demogorgon* WALK. = ? **Ceyx** LW.
- demonstrans** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 112. 65. (1860); Celebes.
v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- denigratus* LW. = **maurus** L.
- detectus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 181. (1852). Americamer.
- devectus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 148. 21. (1861); v. D. Amboina.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- Dia** WIED., Analecta Entomol., 23. 12. (1824); ST-FARG. & SERV., Tranquebar.
Encyclop. Méthod., X. 679. 2. (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 293. 51. (1828); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896).
- diagonalis** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 21. 33. (1869); ALDR., Americasept.
Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- Diana** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 252. (1849). Patria ignota.
- Diana** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 280. 14. (B). (1901); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- diminutivus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 113. 70. (1846). Columbia.
- dispar** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 177. 40. Americasept.
(1887) et XXI. 97. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- ? *fissus* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 354. 3. (1892).

- distinctus** MEIG., System. Beschreib., VII. 63. 59. (1838); VILLEN., Hispania. Annal. Soc. Entom. France. LXXIV. 306. 27. (1905).
- ditaenia** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 283. 38. (1828); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 124. 27. (1868); F. L. ARRIß., Natural. Argent., I. 268. 5. (1878); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 81. 5. tab. IX. fig. 5. (1882). Brasilia, Argentina.
- divisus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 190. (1852). Americamer.
- dizona** LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 90. 44. Prom.bon.sp. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 216. 8. (1860).
- dolosus** JAENN. = **venustus** MEIG.
- dorsalis** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 138. (1857). Amazonia.
- dubius** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 73. 54. tab. XXI. fig. 1. (1840). Prom.bon.sp.
- duodecimpunctatus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 670. 21. Chile. (1865).
- Durvillei** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 65. 27. tab. XIX. fig. 8. Chile. (1840); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 380. 1. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 663. 1. (1865).
- Duvaucelii** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 63. 23. tab. XX. fig. 7. (1840); Bengal. v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896).
- edititia** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., VI. 156. (1829) et Compl. Writ., II. 353. (1859); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 116. 6. tab. II. fig. 13. (1886); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 175. 33. (1887) et XIX. 180. 37. (1892); DAVIDSON, Entomol. News Philad., XI. 511. (1900); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 278. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905). Americasept. et centr., Antillae.
- impiger* COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 177. 39. (1887).
- ? vestitus* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 258. (1849); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- vigilans* COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 176. 37. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- var. fulvicoma* COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 176. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905). Americasept.
- Edwardsii** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., II. 102. (1894); Americasept. BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX. 88. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- effrenus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 182. 52. Americasept. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- elegans** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 155. 22. (1820) Europa mer., et VII. 65. (1838); GÜMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 156. 16. (1847); RÖDER, Entomol. Nachricht., XVII. 81. (1891); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 22. 15. (1902); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 305. 11. (1905); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 146. 63. (1906). Africa sept.
- variegatus* JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 69. 10. (1867).
- emarginatus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 59. 10. tab. XXI. fig. 6. (1840); Timor. v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896).

- emissus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VII. 233. 20. (1864); v. d. Ceram.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- emittens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 148. 22. (1861); v. d. Amboina.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- ephebus** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 124. 14. (1886); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- Epilais** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 307. 72. (1828). Brasilia.
- erythrostomus** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 299. 7. (1873). Persia sept.
- eudorus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 169. 17. America sept.
(1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- Eumenes** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 131. 22. tab. America sept.
II. fig. 19. (1887); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., et centr.
XXI. 98. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- eurrhinatus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 355. 4. (1892); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- euzonus** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 184. 108. (1869). Hispania.
- excisus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 188. (1852). America mer.
- extremitis** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., X. 138. (1902); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- fasciatus** MEIG., Klassif., I. 200. 3. (1804); GRIFF., Annal. R. Accad. Europa mer.
Agric. Torino, XXXIX. 24. 14. (1896); VASSILIEW, Zeitschr. f.
wiss. Insektenbiol., I. 174. (1904).
- fasciventris** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 459. 136. Algeria.
tab. III. fig. 9. (1849).
fasciventris LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 168. (1860) *lapsus*.
- Faunus** FABR., Systema Antliat., 126. 38. (1805); WIED., Dipt. exot., America.
139. 30. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 292. 50 et 564.
46. (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 75. 61. tab. XXI. fig. 1.
(1840); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. (1885); COQUILL.,
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 187. 74. (1892); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- faustinus** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 136. 27. [Hyal- Mexico.
anthrax] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- fenestellus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 562. 42. (1828). Surinam.
- fenestralis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 63. 21. tab. XX. fig. 5. (1840). Prom. bon. sp.
- fenestralis* WAHLGR. = **fenestratus** FALL.
- fenestralis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 633. 42. (1830). Brasilia.
- fenestratoides** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. America sept.
185. 72. (1892); WILLIST., North Amer. Fauna, No. 7., 254. (1893);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- fenestratus** FALL., Dipt. Suec., Anthracides, 8. 4. (1814); MEIG., System. Europa,
Beschreib., II. 160. 43. p. p. tab. XVII. fig. 24. (1820); MACQ., Ins. Canar.,
Recueil. Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 382. 7. (1826) et Suit. à Arabia.
Buffon, I. 408. 27. (1834); SCHUMM., Übers. d. Arb. u. Varänd.
d. schles. Ges. f. Vaterl. Kultur, 1838. 59. 2. (1838); MACQ. in
WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'iles Canar., Entom., Dipt., 106. 31.
(1838); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 521. 4. (1838); ZELL., Isis,

1840. I. 32. 8. (1840); Lw., Programm Posen, 1840. 13. 5. (1840) et Isis, 1840. VII. 533. 5. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 199. 7. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 214. 12. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 255. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 41. (1851); ZETT., Dipt. Scand., XI. 4265. 7. (1852); WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4584. 7. (1855); BONSD., Finlands traving. Ins., I. 132. 7. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 49. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 69. 9. (1867); WALK., The Entomologist, V. 262. 29. (1871); NEUHAUS, Diptera Marchica, 52. 4. (1886); KÜNCKEL D'HERC., Compt. Rend. Acad. Scienc. Paris, CXVIII. 926. (1894); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 284. (1894); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 10. 1. (1896); VASSILIEW, Zeitschr. f. wiss. Insektenbiol., I. 174. (1904); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 304. 6. (1905); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 182. (1907).

fenestralis WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVII. 183. 1. (1907) *lapsus*.

maurus L., Systema Naturae, Ed. X., 590. 8. p. p. [*Musca*] (1758), Fauna Suec., Ed. Alt., 441. 1785. p. p. [*Musca*] (1761) et Systema Naturae, Ed. XII., II. 981. 11. p. p. [*Musca*] (1767); MEIG., Klassif., I. 204. 9. p. p. (1804); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 410. 2. p. p. (1816); HALID., Stettin. Entom. Zeitg., XII. 136. (1851).

morio L., Fauna Suec., Ed. Alt., 470. 1917. p. p. [*Asilus*] (1761).

nigritus FABR., Species Insect., II. 413. 9. [*Bibio*] (1781); ROSSI, Fauna Etrusca, II. 265. 1428. [*Bibio*] (1790); FABR., Entomol. System., IV. 257. 2. (1794); MEIG., Klassif., I. 210. c. (1804); FABR., Systema Antliat., 119. 6. (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Edit. II., 425. 1428. [*Bibio*] (1807).

ornatus CURT., Brit. Entomol., VIII. 9. 3., 4. tab. (1824).

variegatus PALL. apud WIED., Zoolog. Magazin., I. 2., 12. (1818).

fenestratus MEIG. p. p. = *perspicillaris* Lw.

fervidus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 264. (1849).

festivus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 668. 16. (1865); v. d.

WULF, Notes Leyden Mus., IV. 76. 4. (1882) et Tijdschr. v. Entomol., XXV. 83. 8. tab. IX. fig. 7. (1882).

fimbriatus MEIG. = *afer* FABR.

fissus BIG. = *dispar* COQUILL.

flammiger WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 262. (1849).

flaveolus MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 109. 81. (1849).

flavescens Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 90. 43. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 216. 7. (1860).

flaviceps Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 18. 29. (1869); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).

Patria ignota.

Chile.

Sierra Leone.

Australia.

Prom. bon.sp.

Americasept.

- flavipes** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 90. 41. Caffraria.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 215. 5. (1860).
- flavus* CURT. = **circumdatus** MEIG.
- flavus* MEIG. = **hottentottus** L.
- floridanus* MACQ. = ? **celer** WIED.
- fuliginosus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 20. 31. (1869); Ost.-America sept.,
SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 239. (1877) et Biolog. Mexico.
Central. Amer., Dipt., I. 119. 5. (1886); ALDR., Catal. North Amer.
Dipt., 230. (1905).
- var. **alpha** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. America sept.
239. (1877); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV.
180. 48. (1887); BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX.
88. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 228. (1905).
- fulvago** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 669. 19. (1865). Chile.
- fulvianus** SAY, Long's Exped. to St. Peter's River, II. Append., 372. America sept.
3. (1824) et Compl. Writ., I. 253. 3. (1859); WIED., Aussereurop.
zweifl. Ins., I. 290. 47. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II.
259. (1849); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV.
167. 9. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- var. **nigricauda** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 24. 38.
(1869); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 167.
(1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 230. (1905).
- fulvicoma* COQUILL. = **edititia** SAY var.
- fulvipeda***) ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 63. (1863). Chile.
- fulvipes* COQUILL. = **lateralis** SAY var.
- fulvipes** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 89. 37. Africa mer.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 210. 1. tab. II. fig. 14.
(1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 92. (1901);
BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 250. 230. (1906).
- fulvohirtus* WIED. = **Cypris** MEIG.
- fumidus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 177. 38. America sept.
(1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905).
- fumiflamma* WALK. = **Lucifer** FABR.
- fumipennis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 267. 17. (1828). Patria ignota.
- funebri** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 66. 30. tab. XXI. fig. 10. (1840); St. Domingo.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905).
- fuscicostatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 111. 66. (1846); SCHIN., Australia,
Novara Reise, Dipt., 126. 34. (1868). Tasmania.
- fuscipennis* MACQ. = **tegminipennis** SAY.
- fusciventris* Lw. = **fasciventris** MACQ.
- fuscus** FABR., Systema Antliat., 117. 5. [*Cytherea*] (1805); OLIV., En- America mer.
cyclop. Méthod., VIII. 48. 5. [*Mulio*] (1811); WIED., Dipt. exot.,
145. 39. (1821); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 679.
20. (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 305. 68. (1828).
- Galathea** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 123. 13. tab. Costa Rica.
II. fig. 15. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905).

*) recte *fulvipes*.

- gallus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 155. 90. (1869); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 146. 65. (1906). Europa mer., Africa sept.
- Gayi** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 66. 29. tab. XXI. fig. 5. (1840); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 381. 4. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 663. 4. (1865). Chile.
- gemellus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 182. 59. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905). America sept.
- Gideon* WIED. (nec FABR.) = **sinuosus** WIED.
- gnatus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 186. (1852). Patria ignota.
- Gorgon***) FABR., Systema Antliat., 126. 41. (1805); WIED., Dipt. exot., 144. 38. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 303. 67. (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 64. 24. (1840); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905). America mer., Antillae.
- Maimon* FABR., Systema Antliat., 127. 42. (1805).
- gracilis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 76. 64. tab. XXI. fig. 1. (1840); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 237. 150. (1878); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 178. 7. c. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905). America sept.
- gradatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 53. 77. tab. II. fig. 5. (1847); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 125. 28. (1868). Columbia.
- griseolus** KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 5. tab. XXX. fig. 11. (1832). Sahara.
- Halcyon* MACQ. (nec WIED.) = **Ceyx** Lw.
- Halcyon* WIED. = **alcyon** SAY.
- halteralis** Kow., Wien. Entom. Zeitg., II. 168. 2 et 169. (1883); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 36. (1893); CZIZEK, Zeitschr. mähr. Landesmus., VII. 160. (1907). Europa centr.
- cingulatus* ZETT., Dipt. Scand., I. 197. 3. p. p. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 210. 3. (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2980. 3. p. p. (1849); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 131. 3. (1861).
- circumdatus* MEIG., System. Beschreib., II. 143. 2. p. p. (1820).
- hamifer** Lw., Neue Beitr., II. 2. 7. (1854) et Beschreib. europ. Dipt., I. 172. 101. [*hamiferus*] (1869). Sibiria.
- Harveyi** HINE, Canad. Entomol., XXXVI. 88. (1904). America sept.
- Hilarii** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 75. 59. tab. XXI. fig. 1. (1840). Brasilia.
- hircinus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 182. 60. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905). America sept.
- hirsutus* VILL. = **maurus** L.
- hirsutus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 279. 7. (A). (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905). Mexico.
- hispanus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 158. 92. (1869); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 25. 22. (1902) et Zeitschr. system. Hymen. u. Dipt., VI. 273. 97. (1906); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 416. (1906). Europa mer., Africa sept.

*) = ? *edititia* SAY.

holosericeus MEIG. (nec FABR.) = *velutinus* MEIG.

hottentottus L., Systema Naturae, Ed. X., 590. 9. [*Musca*] (1758) Europa,
et Fauna Suec., Ed. Alt., 441. 1787. [*Musca*] (1761); O. F. MÜLL., Africa sept.,
Fauna Ins. Fridrichsdal., 85. 756. [*Musca*] (1764); L., Systema Sokotra,
Naturae, Ed. XII., II. 981. 43. [*Musca*] (1767); FABR., Systema Persia sept.,
Entomol., 758. 11. [*Bibio*] (1775); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Teheran.
Prodr., 177. 2088. [*Stratiomys*] (1776); DEG., Mém. pour serv.
l'hist. d. Ins., VI. 189. 12. tab. XI. fig. 7—10. [*Nemotelus*] (1776);
FABR., Species Insect., II. 415. 16. [*Bibio*] (1781) et Mantissa
Insect., II. 329. 22. [*Bibio*] (1787); VILL., Entom. Linn., III. 410.
[*Musca*] (1789); ROSSI, Fauna Etrusca, II. 256. 1431. [*Bibio*]
(1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2831. 13. [*Musca*] (1792);
FABR., Entomol. System., IV. 260. 16. (1794); SCHRANK, Fauna
Boica, III. 91. 2369. [*Bibio*] (1803); FABR., Systema Antliat., 125.
31. (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Edit. II., 427. 1431. [*Bibio*]
(1807); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 310. (1809) et Consid.
génér., 443. (1810); FALL., Dipt. Suec., Anthracides, 9. 6. p. p.
(1814); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 410. 3. (1816);
CURT., Brit. Entomol., VIII. 9. 2. (1824); WAHLBG., Kongl. Vet.
Akad. Handl., 9. 4. (1838); MÜLL., Memoir de l'Acad. de Lyon,
sér. 2. II. 18. (1852) et Opusc. Entomol., I. 178. (1852); SCHN.,
Fauna Austriaca, Dipt., I. 51. 9. p. p. (1862); RITSEMA, Tijdschr.
v. Entomol., ser. 2. IV. (XII). tab. VII. fig. 2. (1869); DE Roo v.
WESTMAAS in SNELL. v. VOLLENH. cont.; SEPP, Ned. Ins., (2). II.
195. tab. XLII. fig. a, b. (1872); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI.
346. 13. (1877); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 106. 30.
(1887); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 20. 11.
(1896); RICARDO in FORBES: The nat. hist. of Sokotra, 368. 15.
(1903); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 183. 4. fig. 16. [nec
fig. 23.] pag. 163. (1907).

flavus MEIG., System. Beschreib., II. 143. 1. (1820); MACQ.,
Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 378. 1. (1826) et Suit.
à Buffon, I. 403. 8. (1834); LW., Programm Posen, 1840. 12.
1 et 39. (1840); ISIS, 1840. VII. 532. 1 et VIII. 581. (1840)
et Stettin. Entom. Zeitg., II. 26. 7. (1841); ZETT., Dipt.
Scand., I. 195. 1. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou,
XX. 1., 209. 1. (1847); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie,
Zool., III. 459. 135. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2980.
1. (1849), XI. 4264. 1. (1852) et XII. 4583. 1. (1855); BONSD.,
Finlands tvaving. Ins., I. 130. 1. (1861); SCHN., Fauna
Austriaca, Dipt., I. 51. 9. (1862); JAENN., Berlin. Entom.
Zeitschr., XI. 65. 1. (1867); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova,
IV. 296. (1873); BRAUER, Denkschr. Akad. Wien, XLVII.
tab. V. fig. 104—105. (1883); Kow., Wien. Entom. Zeitg.,
II. 169. 6. (1883); ENGEL, Entomol. Nachricht., XIII. 47.
(1887); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX.
1892. 36. (1893); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1901.

279. (1901); VASSILIEW, Zeitschr. f. wissensch. Insektenbiol., I. 174. (1904); VILLEN, Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 304. 7. (1905); KÜNCKEL D'HERC., Bullet. Scient. de la France et de la Belgique, XXXIX. 143. fig. 1—3. [*Aspiloptera*] (1905).

hottentottus JAENN. = **cingulatus** MEIG.

hottentottus SCHELLENB. et AUCT. PLUR. = **circumdatus** MEIG.

hottentottus WALK. = **Paniscus** ROSSL.

humilis RUTHE, Isis, 1831. XI. 1216. (1831); Lw., Stettin. Entomol. Zeitg., VIII. 67. 5. (1847); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 51. 10. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 67. 6. (1867); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 191. 112. (1869); Kow., Wien. Entom. Zeitg., II. 168. 1. (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 52. 4. (1886); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 18. 8. (1896).

mucidus ZELL., Isis, 1840. I. 28. 2. (1840); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 42. (1851).

hyalacrus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 315. 84. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 265. (1849); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 125. 29. (1868). Brasilia.

hyalinipennis BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 382. 5. [*recte* 6] (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 664. 6. (1865). Chile.

hyalinus WIED. = **Troglodyta** FABR.

hypomelas MACQ., Dipt. exot., II. 1., 76. 63. tab. XXI. fig. 1. (1840); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 88 et 237. 150. (1878); v. D. WULP, Notes Leyden Mus., IV. 75. 3. (1882) et Tijdschr. v. Entomol., XXV. 84. 10. (1882); RILEY ET HOWARD, Insect Life, II. 353. fig. (1890); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905). America sept.

hypoxanthus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 65. 28. tab. XXI. fig. 8. (1840); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 381. 2. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 663. 2. (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 124. 25. (1868); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 81. 4. tab. IX. fig. 4. (1882). Chile, Argentina.

semitristis PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 665. 10. (1865).

igneus MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 113. 72. tab. IX. fig. 13. (1846). Columbia.

ignifer WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 173. (1852). Patria ignota.

illatus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 191. (1852). Patria ignota.

impiger COQUILL. = **edititia** SAY.

inaequalis BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 148. 67. (1906). Tunisia.

incanus KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins., (Dipt.), 2. tab. XXX. fig. 5. (1832); ERICH., Archiv f. Naturgesch., VII. 2., 233. (1841); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 178. 5. (1860); WALK., The Entomologist, V. 262. 27. (1871); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Syria, Arabia, Africa sept.

- Berlin, II. 21. 14. (1902) et Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 146. 64. (1906).
testaceus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 61. 16. tab. XIX. fig. 4. (1840).
- incisuralis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 57. 5. tab. XX. fig. 4. (1840). Prom. bon.sp.
- incisus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 52. 75. tab. II. fig. 3. (1847). Tasmania.
- incisus** WALK. = **palliatu**s Lw.
- incomptus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 253. (1849). Australia.
- inconspicuus** Lw., Neue Beitr., IV. 29. 11. (1856). Aegyptus.
- incultus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 181. 56. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905). America sept.
- inexactus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 140. (1857). Amazonia.
- inglorius** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 674. 31. (1865). Chile.
- inops** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 169. 16. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905). America sept.
- inordinatus** ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 64. (1863). Chile.
- institutus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 183. (1852); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896). India or.
- insularis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 243. (1849). Patria ignota.
- iopterus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 565. 48. (1828). Brasilia.
- Ixion** FABR., Entomol. System., IV. 261. 18. (1794); MEIG., Klassif., I. 211. f. (1804); FABR., Systema Antliat., 126. 35. (1805); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 148. 9. (1820); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 51. 10. (1862); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 37. (1893); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 19. 9. (1896); STROBL, Wissensch. Mittheil. Bosnien u. Hercegov., VII. 558. (1900); KERT., Zoolog. Ergebn. d. 3. asiat. Forschungsreise d. Graf. E. Zichy, II. 194. (1901). Europa centr. et mer.
- Jaennickeanus** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 97. 2. tab. II. fig. 4. [*Isopenthes*] (1886). Mexico.
- juncturus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 163. 1. [*Dipalta*] (1887) et XIX. 177. 1. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. [*Dipalta*] (1905). America sept.
- Keenii** COQUILL. = **Clelia** OST-SACK.
- lacerus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 634. 44. (1830); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 93. [*Stonyx*] (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 274. 3. [*Stonyx*] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 226. [*Exoprosopa*] et 231. (1905). Mexico.
- lacunaris** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 185. 69. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905). America sept.
- lasius** WIED., Analecta Entomol., 23. 13. (1824); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 679. 3. (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 296. 55. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 260. (1849). Prom. bon.sp.
- latelimbatus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 351. 2. [*Hemipenthes*] (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905). America sept.

- lateralis** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 42. 2. (1823) et America sept., Compl. Writ., II. 59. 2. (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Jamaica, Ins., I. 318. 89. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 260. Mexico. (1849); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 88 et 237. 150. (1878); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 178. 7 b. (1892); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 275. (1894); WILLIST., Biolog. Central. Amer. Dipt., I. 283. 29. (A). (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905).
Bastardi MACQ., Dipt. exot., II. 1., 60. 13. tab. XX. fig. 3. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 260. (1849).
var. fulvipes COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., America sept. XIV. 166. (1887) et XIX. 178. 7 b. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905).
- lateralis* THOMS. (nec SAY) = **nudiuseculus** THOMS.
- latifascia** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 142. (1857); China. v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- latifimbria** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 175. (1852). Columbia.
- lelia** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 274. 5. tab. V. fig. Mexico. 2. [*Stonyx*] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905).
- lemniscatus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 664. 8. (1865). Chilé.
- lepidotus** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 130. 20. tab. America centr. II. fig. 18. (1887); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., et sept. XIX. 185. 70. (1892); ? WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 281. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905).
- leptopus** THOMS., Eugénies Resa, Dipt., 481. 59. (1869). I. Mauritius.
- leucocephalus** v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 81. 6. tab. Argentina. IX. fig. 6. (1882).
- leucomallus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 672. 25. (1865); Chile. SCHIN., Novara Reise, Dipt., 126. 33. (1868).
- leucoproctus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 91. Prom. bon. sp. 51. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 222. 15. (1860).
- leucopygus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 74. 58. tab. XXI. fig. 1. (1840); Timor. v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 71. (1896).
- leucopygus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 76. 95. tab. III. fig. 13. America mer. (1855).
- leucostigma* v. D. WULP = **terminalis** v. D. WULP.
- leucostomus** MEIG., System. Beschreib., II. 146. 6. (1820); Macq., Europa mer. Suit. à Buffon, I. 404. 13. (1834); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 66. 4. (1867); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 126. 32. (1868); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 25. 16. (1896); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXXIV. 305. 12. (1905).
- leucostomus** WIED., Dipt. exot., 146. 41. (1821); ST-FARG. & SERV., Africa mer. Encyclop. Méthod., X. 679. 22. (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 301. 63. (1828); Lw., Stettin. Entom. Zeitg., II. 26. 7. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 257. (1849); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 90. 46. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 218. 10. tab. II. fig. 19. (1860).

- leucotelus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 175. (1852). Patria ignota.
- Leucothoa** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 638. 50. (1830); Mexico.
OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 140. (1887); WILLIST.,
Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 279. 14. (A). (1901); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905).
- leviculus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 99. America sept.
(1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905).
- limbatus** COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 318. (1898). Japonia.
- limpidus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 179. (1852); v. D. WULP, India or.
Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- lineatus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 140. (1857). Amazonia.
- lineus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 91. 50. Caffraria.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 222. 14. (1860); BEZZI, Bul-
let. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 259. 36. (1906). Erythraea.
- Livia** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 139. 32. tab. III. Mexico.
fig. 2. [*Hyalanthrax*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt.,
232. (1905).
- longipennis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 58. 8. tab. XXI. fig. 2. (1840). Mesopotamia.
- longitarsis** BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 23. 17. (1902). Africa sept.
- lotus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 164. 97. (1869). Asia min.
- lucens** WALK. = **Troglodyta** FABR.
- lucidus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 179. (1852); v. D. WULP, India or.
Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- Lucifer** FABR., Systema Entomol., 759. 13. [*Bibio*] (1775), Species America,
Insect., II. 416. 19. [*Bibio*] (1781) et Mantissa Insect., II. 329. Antillae.
21. [*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2832. 141. [*Musca*]
(1792); FABR., Entomol. System., IV. 262. 21. (1794) et Systema
Antliat., 126. 40. (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 158. 27.
tab. XVII. fig. 17. (1820); WIED., Dipt. exot., 142. 36. (1821) et
Aussereurop. zweifl. Ins., I. 294. 53. (1828); MEIG., System. Be-
schreib., VI. 325. (1830); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 66. 31. (1840);
WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 165. [*Exoprosopa*] (1852);
BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2., VII. 333. (1856);
OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 240. (1877);
RÖDER, Stettin. Entomol. Zeitg., XLVI. 339. (1885); OST-SACK.,
Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 116. 2. (1886); COQUILL., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 180. 47. (1887); JOHNS., Proc.
Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 275. (1894); WILLIST., Biolog.
Central. Amer., Dipt., I. 277. (1901); ALDR., Catal. North Amer.
Dipt., 232. (1905).
- fumiflamma* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 184. (1852).
- lugens** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 91. 48. Prom. bon. sp.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 220. 12. tab. II. fig. 21. (1860).
- luridus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 139. (1857). Amazonia.
- macrops** PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXI. 186. tab. VI. fig. Armenia.
3. (1887).
- maculatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 112. 68. tab. IX. fig. 12. (1846). Tasmania.

- madagascariensis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 52. 74. (1847); BRG., Madagascar. Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. III. 430. (1859).
- Maimon** FABR. = **Gorgon** FABR.
- manifestus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 178. (1852); v. D. WULP, India or. Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- margaritifer** L. DUF., Annal. Scienc. Natur., XXX. 214. 4. (1833). Hispania.
- marginalis** LW. = **vagans** LW.
- marginalis** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 149. 12. (1820); Lusitania. LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 168. Anmerk. (1869).
- marginatus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 178. (1852). Tasmania.
- Maria** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 283. 26. (F). (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905).
- Massinissa** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 562. 43. (1828). Nubia.
- maurus** L., Systema Naturae, Edit. X., 590. 8. p. p. [*Musca*] (1758), Europa. Fauna Suecica, Edit. Alt., 441. 1785. p. p. [*Musca*] (1761) et Systema Naturae, Edit. XII., II. 981. 11. p. p. [*Musca*] (1767); FABR., Systema Entomol., 758. 9. [*Bibio*] (1775); DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 191. 13. tab. XI. fig. 11—12. [*Nemotelus*] (1776); FABR., Species Insect., II. 414. 12. [*Bibio*] (1781) et Mantissa Insect., II. 329. 13. [*Bibio*] (1787); VILLERS., Entom. Linn., III. 409. [*Musca*] (1789); ROSSI, Fauna Etrusca, II. 255. 1430. [*Bibio*] (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2831. 11. [*Musca*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 258. 6. (1794); PANZ., Fauna Germ., XXXII. tab. 19. (1796); SCHELLENB., Gattungen d. Fliegen, 30 et 31. tab. XXXII. fig. 2. (1803); MEIG., Klassif., I. 204. 9. p. p. (1804); FABR., Systema Antliat., 121. 12. (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Edit. II., 426. 1430. [*Bibio*] (1807); FALL., Dipt. Suec., Anthracides, 7. 3. (1814); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 410. 2. p. p. (1816); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 521. 3. (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 30. 4. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 198. 5. (1842); GMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 212. 8. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 258. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2981. 5. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 42. (1851); ZETT., Dipt. Scand., XI. 4264. 5. (1852) et XII. 4584. 5. (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 132. 5. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 49. 4. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 70. 11. (1867); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 346. 11. (1877); NEUHAUS, Diptera Marchica, 53. 5. (1886); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 106. 29. (1887); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 36. (1893); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 284. (1894); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 14. 5. (1896); VASSILIEW, Zeitschr. f. wiss. Insektenbiolog., I. 174. (1904); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 183. 2. (1907).
- bifasciatus** MEIG., Klassif., I. 209. a. (1804) et System. Beschreib., II. 156. 24. tab. XVII. fig. 15. (1820); Macq., Suit. à Buffon, I. 405. 17. (1834); LW., Programm Posen, 1840. 13. 4. (1840)

- et Isis, 1840. VII. 533. 4. (1840); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 41. (1851); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 304. 5. (1905).
- Dacmon* PANZ., Fauna Germ., XLV. tab. 17. (1797); MEIG., Klassif., I. 209. b. (1804).
- denigratus* L., Systema Naturae, Edit. XII., II. 981. 10. [*Musca*] (1767); GMEL., Systema Naturae, V. 2831. 10. [*Musca*] (1792).
- hirsutus* VILLERS, Entomol. Linn., III. 427. 60. tab. IX. fig. 11. [*Musca*] (1789).
- maurus* L. p. p. = **fenestratus** FALL.
- melaleucus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 299. 61. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 265. (1849); ? F. L. ARRIE., Natural. Argent., I. 269. 7 et 275. (1878). Brasilia, Argentina.
- melanchlaenus** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 175. 103. (1869). Asia min.
- melanogaster** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 358. 10. (1892). Chile.
- melanurus** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 183. 107. (1869). Hispania.
- melasomus** v. d. WULP, Notes Leyden Mus., IV. 74. 2. (1882) et Tijdschr. v. Entomol., XXV. 80. 2. tab. IX. fig. 2. (1882); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 140. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905). America sept.
- melia***) WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 274. 4. tab. V. 1, 1a. [*Stonyx*] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905). Mexico.
- mercedis** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 166. 8. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905). America sept.
- micrargyrus** WALK., The Entomologist, V. 262. 34. (1871) BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 22. 16. (1902). Aegyptus.
- micomelas** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 358. 12. (1892). Chile.
- Midas** FABR., Systema Antliat., 124. 26. (1805); WIED., Dipt. exot., 150. 50. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I., 321. 92. (1828). America mer.
- minas** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 33. 78. tab. III. fig. 10. (1848); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 80. 3. tab. IX. fig. 3. (1882). Brasilia, Argentina.
- Minerva** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 295. 54. (1828); F. L. ARRIE., Natural. Argent., I. 266. 3. (1878). Brasilia, Argentina.
- minor** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 111. 86. (1849). Tasmania.
- minutus** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 460. 139. tab. III. fig. 10. (1849). Algeria.
- mirus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 179. 45. (1887) et XIX. 180. 45. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905). America sept.
- miscellus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 171. 24. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905). America sept.
- misellus** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 163. 96. (1896). Graecia.

*) ? *melior*.

- mixtus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 89. 39. Africa mer.
(1860), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 212. 3. tab. II. fig. 16. (1860)
et Wien. Entom. Monatschr., VII. 14. 29. (1863).
- mobilis** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 100. (1894); America sept.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905).
- modestus** MEIG. = **circumdatus** MEIG.
- moerens** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 664. 7. (1865). Chile.
- molitor** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 26. 42. (1869); Coquill., America sept.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 168. 11. (1887); RILEY
AND HOWARD, Insect Life, II. 353. (1890); Coquill., Trans. Amer.
Entom. Soc. Philad., XIX. 179. 11. (1892); ALDR., Catal. North
Amer. Dipt., 232. (1905).
- Moneta** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 138. 30. [*Hyal-anthrax*] Mexico.
(1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 232. (1905).
- morio** L. p. p. = **fenestratus** FALL.
- morio** L., Systema Naturae, Edit. X., 590. 7. p. p. [*Musca*] (1758), Europa,
Fauna Suecica, Edit. Alt., 440. 1784. p. p. [*Musca*] (1761) et Sy- Arabia,
stema Naturae, Edit. XII., II. 981. 9. p. p. [*Musca*] (1767); America sept.,
SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 439. 892. [*Musca*] (1781); HERBST, ? Australia,
Gemeinnütz. Naturgesch., VIII. 103. tab. CCCXXXIX. fig. 1.
[*Musca*] (1787); PANZ., Fauna Germ., XXXII. tab. 18. (1796);
SCHRANK, Fauna Boica, III. 90. 2368. [*Bibio*] (1803); MEIG., Klas-
sif., I. 202. 6. (1804); FALL., Dipt. Suec., Anthracides, 7. 2. (1814);
ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 521. 2. (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 31.
[5]. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 198. 4. (1842); GIMM., Bullet. Soc.
Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 213. 9. (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII.
2980. 4. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17.,
42. (1851); HALID., Stettin. Entom. Zeitg., XII. 136. (1851); ZETT.,
Dipt. Scand., XI. 4264. 4. (1852) et XII. 4584. 4. (1855); SCHIN.,
Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 402. 1 et 418. 971. (1856) et Fauna
Austriaca, Dipt., I. 49. 5. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr.,
XI. 70. 12. (1867); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 28. *nota*.
[*Hemipenthes*] (1869); WALK., The Entomologist, V. 262. 30. (1871);
HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. II. fig. 22, 24, 25, 27—29. (1883);
MIK in BECK.: Fauna von Hernstein, II. 2., 55. [*Hemipenthes*]
(1885); NEUHAUS, Diptera Marchica, 53. 6. (1886); STROBL, Mittheil.
Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 36. [*Hemipenthes*] (1893);
COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 98. (1894);
E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 284.
(1894); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 12. 3.
(1896); SACK, Illustr. Zeitschr. f. Entomol., IV. 8. (1899); VASSILIEW,
Zeitschr. f. wissensch. Insektenbiol., I. 174. (1904); ALDR., Catal.
North Amer. Dipt., 232. (1905); WAHLGR., Entomol. Tidskr.,
XXVIII. 182. 1. [*Hemipenthes*] (1907).
- morioides** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 42. 1. (1823)
et Compl. Writ., II. 58. 1. (1859); WIED., Aussereurop.
zweifl. Ins., I. 309. 75. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus.,

- II. 256. (1849); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 241. [*Hemipenthes*] (1877).
- semiater* MEIG., System. Beschreib., II. 157. 25. tab. XVII. fig. 14. (1820); MACQ., Recueil. Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 379. 3. (1826) et Suit. à Buffon, I. 405. 18. (1834); ROSER., Correspondenzbl. Württemberg. landwirth. Ver., I. 52. *nota*. (1840); LW., Progr. Posen, 1840. 13. 5. (1840) et Isis, 1840. VII. 533. 5. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 256. (1849); MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 113. (1849); WALK., The Entomologist, V. 262. 31. (1871); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 304. 1. (1905).
- seminiger* LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 27. 44. [*Hemipenthes*] (1869); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Edit. II., 89 et 237. 152. [*Hemipenthes*] (1878).
- morioides* SAY = **morio** L.
- mucidus* ZELL. = **humilis** RUTHE.
- mucoereus* COQUILL. (*nec* LW.) = **muscarius** COQUILL.
- mucoereus** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 27. 43. (1869); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 139. *nota*. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). Americasept.
- murinus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 666. 13. (1865). Chile.
- muscarius** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 178. 10. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). Americasept.
- mucoereus* COQUILL. (*nec* LW.), Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 167. 10. (1887).
- muscarius** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 13. (1818); MEIG., System. Beschreib., II. 153. 20. (1820); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 42. (1851). Europacentr. et mer.
- mutilus** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 159. 93. (1869). I. Rhodus.
- mutuus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 256. (1849). Chile.
- nebulo** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 165. 5. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905); TUCKER, Kansas Univ. Sci. Bullet., IV. 90. (1907). Americasept.
- nebulosus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 99. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). Americasept.
- nebulosus** L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. X. 6. 3. tab. I. No. I. fig. 7—8. (1852). Hispania.
- nubilus* LW., Beschreib. europ. Dipt., II. pag. VI. (1871) *lapsus*.
- occipitalis* LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 162. 95. (1869).
- Nero** FABR., Systema Antliat., 127. 45. (1805); WIED., Dipt. exot., 149. 47. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 316. 85. (1828); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). Ins. Amer. mer., Antillae.
- nigratus* WIED. = **nigritus** FABR.
- nigricauda* LW. = **fulvianus** SAY *var.*
- nigriceps** MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'îles Canar., Entom., Dipt., 106. 33. (1838) et Dipt. exot., II. 1., 72. 52. tab. XXI. fig. 1. (1840); LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 186. *Anmerk.* (1869). Ins. Canar.

- nigricosta** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 111. 85. (1849). Tasmania.
- nigricosta** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 126. 37. (1868). Chile.
- nigrifrons** MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'îles Canar., Entom., Dipt., 106. 34. (1838) et Dipt. exot., II. 1., 73. 53. tab. XXI. fig. 1. (1840). Ins. Canar.
- nigritus** FABR. 1871 = **fenestratus** FALL.
- nigritus** FABR., Systema Entomol., 757. 7. [*Bibio*] (1775) et Mantissa Insect., II. 329. 10. [*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2832. 144. [*Musca*] (1792); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 319. 91. (1828). America.
- nigratus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 320. (1828).
- nigrocostalis** GUÉR., Voyage de la Coquille, Zool., II. P. 2., 295. (1838). I. Buru.
- nigrofimbriatus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 282. 26. Mexico.
(C). (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905).
- niloticus** JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 337. 30. Abyssinia.
(1867).
- niphobletus** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 186. 109. (1869). Asia min.
- nitidofasciatus** PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXVI. 208. tab. I. fig. 5. (1891). Asia media.
- noctilunus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 266. (1849). Patria ignota.
- nomas** EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XXVII. 3., 201. tab. Des. Kirgisor.
I. fig. 14. (1854).
- notabilis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 70. 44. tab. XIX. fig. 5. (1840). Patria ignota.
- nubilus** LW. = **nebulosus** L. DUF.
- nubilus** MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 40. 6. tab. II. fig. 6. (1796); Europa centr.
MEIG., System. Beschreib., II. 212. 39. (1820); WALK., List Dipt. et mer.
Brit. Mus., II. 282. (1849); LW., Neue Beitr., III. 22. 38. (1855);
SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 61. 14. (1862).
- nudiusculus** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 482. 62. (1869); ? COQUILL., Panama,
Proc. Washington Acad. Sci., III. 373. (1901); ALDR., Catal. North I. Galapagos.
Amer. Dipt., 233. (1905).
- lateralis** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 482. 61. (1869).
- nugator** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 178. 43. Americasept.
(1887), XIX. 180. 43. (1892) et XXI. 97. (1894); ALDR., Catal.
North Amer. Dipt., 233. (1905).
- ? **bifenestratus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 356. 6. (1892).
- var. pallidus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. Americasept.
179. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905).
- nycthemerus** MACQ. (nec WIED.) = **sinuosus** WIED.
- nycthemerus** WIED. = **velutinus** MEIG.
- obesus** LW., Wien. Entom. Monatschr., VII. 14. 31. (1863). Orangestaat.
- obliquus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 410. 35. (1834). Brasilia.
- obliteratus** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 80. 41. (1862) et Beschreib. europ. Dipt., I. 160. 94. (1869). Graecia.
- obscuripes** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 357. 9. (1892). Chile.
- obscurus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 99. Americasept.
(1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905).

- obscurus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 112. 67. (1846). Australia.
? obscurus WEBER, Observ. Entom., 115. (1801). Helvetia.
occipitalis LW. = **nebulosus** L. DUF.
occultus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 153. 19. (1820); Europa centr.
 LW., Progr. Posen, 1840. 13. 2. (1840) et Isis, 1840. VII. 353. 2.
 (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 215. 13.
 (1847); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 51. (1862).
orbitalis WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 281. 26. (A). tab. Mexico.
 V. fig. 4. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905).
ornatus CURT. = **fenestratus** FALL.
otiosus COQUILL. = **Selene** OST-SACK.
ovatus LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 196. 114. (1869). Sibiria or.
palliatus LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 20. 32. (1869); Ost- Americasept.
 SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 126. 17. (1886); COQUILL., et centr.
 Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 176. 35. (1887); WILLIST.,
 Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 281. (1901); ALDR., Catal. North
 Amer. Dipt., 233. (1905).
incisus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 187. (1852).
pallidulus COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 99. Americasept.
 (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905).
pallidus COQUILL. = **nugator** COQUILL. var.
pallipes BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 358. 11. (1892). Chile.
Palumbii ROND., Bullet. Soc. Entom. Ital., IX. 55. (1877) *sine descr.* Sicilia.
Paniscus ROSSI, Fauna Etrusca, II. 256. 1433. [*Bibio*] (1790) et Edit. Europa.
 II., 427. 1433. [*Bibio*] (1807); WIED. apud MEIG., System. Beschreib.,
 II. 152. 17. (1820); ? SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No.
 17., 41. (1851); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 50. 8. (1862);
 JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 67. (1867); JAROSCH., Trudy
 Kharkoff, XI. 346. 12. (1877); BECHER, Denkschr. Akad. Wien,
 XLV. 145. tab. III. fig. 4. (1882); Kow., Wien. Entom. Zeitg.,
 II. 169. 5. (1883); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. II. fig. 18—21,
 23, 26. (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 52. 1. (1886); STROBL,
 Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 37. (1893);
 E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 285.
 (1894); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 22. 12.
 (1896); YERBURY, Proc. Entom. Soc. London, 1900. pag. XXII.
 (1900); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 126. (1903).
bimaculatus MACQ., Suit. à Buffon, I. 403. 11. (1834); MEIG.,
 System. Beschreib., VII. 64. 61. (1838); LW., Stettin. Entom.
 Zeitg., II. 26. 7. (1841); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom.
 Belgique, XXXVIII. 285. (1894).
cingulatus MEIG., System. Beschreib., II. 145. 3. p. p. (♀) (1820).
hottentottus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 259. (1849) et In-
 secta Britannica, Dipt., I. 78. 3. tab. II. fig. 12. (1851).
paradoxus JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 339. 33. Mexico,
 tab. XLIV. fig. 16. (1867); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Portorico.
 Surv., III. 237. [*?Dipalta*] (1877); v. d. WULP, Tijdschr. v. Ento-

- mol., XXI. 189. [*Diplocampta*] (1878); RÜDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. (1885); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 120. 7. (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 278. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905).
- parvicornis** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 23. 36. (1869); America sept. OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 128. (1886); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 178. 4^o. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905).
- patulus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 273. (1849). Australia.
- pellucidus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 182. (1852). Tasmania.
- perfectus** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 147. 66. Tunisia. (1906).
- Perimele* WIED. = **alternatus** SAY. var.
- perplexus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 176. 36. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). Americasept.
- persicus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 58. 7. tab. XXI. fig. 2. (1840). Persia.
- perspicillaris** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 157. 91. (1869); Mlk, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXX. 592. (1880); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 11. 2. (1896). Europa mer., Asia min.
- fenestratus* MEIG., System. Beschreib., II. 169. 43. p. p. (1820).
- pertusus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 18. 28. (1869); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 179. 44. (1887) et XXI. 97. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). N. Mexico.
- Philippii** ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 65. (1863). Chile.
- plagiatus** WALK., The Entomologist, V. 262. 28. (1871). Aegyptus.
- plagosus* COQUILL. = **rex** OST-SACK.
- planus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 272. (1849). Australia.
- pleuralis** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 282. 26. (D). Mexico. tab. V. fig. 5. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905).
- plumipes** PHIL., Stettin. Entom. Zeitg., XXXIV. 307. 8. (1873). Chile.
- pluricella** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 277. 3. (A). tab. V. fig. 3. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). Mexico.
- poecilogaster** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 118. 4. tab. II. fig. 12. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). Americasept. et centr.
- Polyphemus** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 168. 42. (1820); Lw., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, VII. 79. 10. (1857); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 49. (1862). Europa mer., Asia min.
- Polyphemus** WIED., Dipt. exot., 138. 27. (1821); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 678. 14. (1825). Brasilia.
- praecisus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 174. 102. (1869). Sibiria.
- praedicans** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 112. 66. (1860); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896). Celebes.
- pretendens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 111. 62. (1860), V. 149. 23, 283. 49. (1861) et VII. 225. 14. (1864); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896). Arch.Indicus.

- pretiosus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 168. (1887) et XIX. 179. 11 a. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). America sept.
- primitivus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 257. (1849). I. Galapagos.
- procedens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 185. (1852). Columbia.
- proferens** WALK. = **aterrimus** DOL.
- pullatus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 98. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). America sept.
- punctatus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 408. 28. (1834). Gallia.
- punctulatus* MACQ., Suit. à Buffon, II. 662. (1835); MEIG., System. Beschreib., VII. 64. 62. (1838).
- punctulatus* MACQ. 1835. = **punctatus** MACQ.
- punctulatus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 56. 3. tab. XIX. fig. 7. (1840). Prom. bon. sp.
- punctum** LW., Neue Beitr., II. 2. 6. (1854) et Beschreib. europ. Dipt., I. 153. 89. (1869). Europa mer.
- purpuratus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 300. 62. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 261. (1849). Patria ignota.
- pusillus** WIED., Dipt. exot., 150. 48. (1821); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 679. 25. (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 318. 90. (1828). Prom. bon. sp.
- pusio** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 76. 62. tab. XXI. fig. 1. (1840); BIG. in SAGRA : Hist. la Isla de Cuba, P. 2. VII. 332. (1856); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). Cuba.
- pusio** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 674. 29. (1865). Chile.
- pygarga** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 382. 12. (1868). Asia min.
- quadricinctus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 667. 15. (1865). Chile.
- quadricinctus** ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 61. (1863). Chile.
- quinquefasciatus** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 150. 13. (1820); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 211. 4. (1847); LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 183. *Anmerk.* (1869); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 19. 10. (1896); KERT., Zoolog. Ergebn. d. 3. asiat. Forschungsreise des Grafen E. Zichy, II. 194. (1901). Europa mer., Asia min.
- quinquepunctatus** THOMS., Eugenes Resa, Dipt., 484. 65. (1869); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 140. [*? Lepidanthrax*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). Panama.
- rectus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 174. (1852). America mer.
- reductus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 184. (1852). Patria ignota.
- referens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 189. (1852); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896). India or.
- relatus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 191. (1852). Patria ignota.
- reptus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 188. (1852). America mer.
- restitutus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 174. (1852). America mer.
- resurgens** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 259. (1849). Australia.
- rex** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 127. 19. tab. II. fig. 17. (1886); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 180. 41. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. (1905). America sept. et centr.

- plagiosus* COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 178. 41. (1887).
- ruficeps** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 74. 57. tab. XXI. fig. 1. (1840). I. Mauritius.
- ruficollis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 355. 5. (1892). Venezuela.
- rufipes* MACQ. = **albifacies** MACQ.
- Pruffventris** BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 382. 5. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 663. 5. (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 124. 23. (1868); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VI. Bullet. LXVI. [*Paranthrax*] (1876). Chile.
- Sabinus** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 137. 28. [*Hyalanthrax*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). Mexico.
- sabulosus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 186. 73. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). America sept.
- Sackenii* COQUILL. = **tegminipennis** SAY var.
- Sackenianus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 276. 1. (B). [Isopenthes] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). Mexico.
- sagatus** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 21. 34. (1869); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer. Dipt., I. 140. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). America sept.
- sardous* MACQ., Explor. scint. de l'Algérie, Zool., III. 458. 134. (1849) *est nomen nudum*. Algeria.
- Satellititia** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 119. 77. (1857); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 72. [*satellitita*] (1896). Borneo.
- scitulus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 172. 26. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). America sept.
- scrobiculatus* LW. = **alternatus** SAY.
- scrutatus** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 148. 10. (1820); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 51. (1862). Europa centr.
- scutellatus** MEIG., System. Beschreib., VII. 64. 60. (1838); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 51. (1862); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 305. 14. (1905). Europa centr.
- Scylla** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 132. 23. tab. III. fig. 1. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). Mexico.
- sejungendus** ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 62. (1863). Americamer.
- Selene** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 122. 11. tab. II. fig. 14. (1886); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 180. 54. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). America sept., Mexico.
- otiosus* COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 182. 54. (1887).
- semiater* MEIG. = **morio** L.
- semicinctus* BIG. = **semitinctus** SCHIN.
- semihyalinus** MELJ., Tijdschr. v. Entomol., I. 240. 2. (1907). Java.
- semilimpidus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 310. 76. (1828). Patria ignota.
- semilugens** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 664. 9. (1865). Chile.
- semimacula** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 254. (1849). Australia.
- seminiger* LW. = **morio** L.

- semitinctus** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 124. 24. (1868). Chile.
semicinctus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 356.
nota. [*Glossista*] (1892) *lapsus*.
- semitristis** PHIL. = **hypoxanthus** MACQ.
- senecio** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 188. 110. (1869); BECK., Graecia,
 Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 25. 26. (1902). Aegyptus.
- seperatus** WALK. = **Cypris** MEIG.
- serpentiger** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 270. (1849). Australia.
- serpentinus** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 237. Americasept.
 1. [*Dipalta*] (1877); v. D. WULF, Tijdschr. v. Entomol., XXI. 192. et centr.
 [*Dipalta*] (1878); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 98.
 1. [*Dipalta*] (1886); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
 XIV. 164. 2. [*Dipalta*] (1887); WILLIST., Biolog. Central. Amer.,
 Dipt., I. 275. [*Dipalta*] (1901); BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus.
 Nat. Hist., XX. 88. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227.
 (1905).
- sexfasciatus** WIED., Dipt. exot., 142. 35. (1821); ST.-FARG. & SERV., Prom. bon.sp.
 Encyclop. Méthod., X. 679. 19. (1825); WIED., Aussereurop.
 zweifl. Ins., I. 296. 56. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II.
 260. (1849).
- sexnotatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 76. 97. tab. III. fig. 14. Patriaignota.
 (1855).
- simplex** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 52. 76. tab. II. fig. 4. (1847). Tasmania.
- sinuosus** WIED., Dipt. exot., 244. (1821), Analecta Entomol., 60. *Ad-* America.
not. (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 301. 64. (1828); OST.-
 SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 239. (1877) et Biolog.
 Central. Amer., Dipt., I. 133. 24. (1887); COQUILL., Trans. Amer.
 Entom. Soc. Philad., XIV. 159. [*Hemipenthes*] (1887); PACKARD,
 Journ. New York Entom. Soc., V. 113. (1897); ALDR., Catal. North
 Amer. Dipt., 234. (1905).
assimilis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 114. 73. (1846).
concisus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 68. 37. (1840); SCHIN., Novara
 Reise, Dipt., 125. 30. (1868).
Gideon WIED. (*nec* FABR.), Dipt. exot., 147. 42. (1821).
nycthemerus MACQ. (*nec* WIED.), Dipt. exot., II. 1., 67. 33. (1840).
- Sirius** HFEMSGG. = **afer** FABR.
- sorbiculus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 144. (1857). Australia.
- sodom** WILLIST., North Amer. Fauna, No. 7., 254. [*Stonyx*] (1893). Americasept.
- Sokotrae** RICARDO in FORBES: The nat. hist. of Sokotra, 367. 14. tab. Sokotra.
 XXII. fig. 4, 4a. (1903).
- solitus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 140. (1857). Amazonia.
- spilopterus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 316. 86. (1828). Brasilia.
- squamifer** JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 67. 7. (1867). Europa mer.
- squamiger** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 181. Americasept.
 58. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- stenogaster** A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, ser. 2. I. (*sep.*) 61. Sardinia.
 (1884) et Bullet. Soc. Entom. Ital., XVII. 252. (1884).

- stenozonus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 180. 105. (1869); Ost.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 139. *nota*. [*?Hyalanthrax*] (1887). Asia min.
- stenozonus* Lw. *bis* = **alternatus** SAY.
- Stheno** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 582. 15. (1828). Brasilia.
- stigmulus** KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 6. tab. XXX. fig. 13. (1832); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 25. 24. (1902). Aegyptus.
- Stoechades* JAENN. = ? **circumdatus** MEIG.
- subaequalis** F. L. ARRIE., Natural. Argent., I. 267. 4. (1878). Argentina.
- subannulus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 261. (1849). Patria ignota.
- subarcuatus** Lw., Schrift. d. k. Ges. Freunde d. Natur Moskau, 1870. 56. 35. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 208. 111. (1871). Turkestan.
- submacula** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 260. (1849). Sierre Leone.
- subsenex** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 144. (1857). Australia.
- succedens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 192. (1852). Patria ignota.
- suffusus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 251. (1849), Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852) et The Entomologist, V. 262. 32. (1871). Arabia.
- supinus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 169. 15. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). America sept.
- Syphax** FABR., Supplem. Entom. System., 554. 10—11. (1798); MEIG., Klassif., I. 212. *i*. (1804); FABR., Systema Antliat., 123. 20. (1805); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 150. 14. (1820); WIED., Dipt. exot., 143. 37. (1821). Africa sept.
- Syrtis** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 173. 29. (1887); COCKERELL, Journ. New York Entom. Soc., VI. 206. (1898); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). America sept.
- tangerinus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 353. 1. (1892). Marocco.
- Tantilla** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 184. 66. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). America sept.
- tegminipennis** SAY, Long's Exped. to St. Peter's River, II. Append., 371. 2. (1824) et Compl. Writ., I. 253. 2. (1859); WIED., Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 289. 46. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 245. (1849); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 180. 46. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). America sept.
- fuscipennis* MACQ., Suit. à Buffon, I. 410. 33. (1834); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 231. (1905).
- var. Sackeni* COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 180. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). America sept.
- telluris** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 182. 63. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905). America sept.
- tendens** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 271. (1849). Australia.
- tenuirostris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 112. 87. tab. X. fig. 12. (1849). Americamer.
- tenuis** WALK., The Entomologist, V. 271. 35. (1871). Arabia.

- terminalis** v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. III. (XI). 108. I. Waigou,
10. tab. III. fig. 12. (1868) et Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896). Nova Guinea.
leucostigma v. D. WULP, Természetrájsi Füzet., XXI. 419. 27.
(1898).
- Terminus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 252. (1849). Africa mer.
- terrenus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 181. 57. America sept.
(1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- testaceus* MACQ. = **incanus** KLUG.
- tinctus** THOMS., Eugenes Resa, Dipt., 483. 64. (1869). I. Galapagos.
- translatus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 182. (1852); ALDR., Antillae.
Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- trifiguratus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 285. (1860); Haiti.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- trimacula** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 250. (1849); OST-SACK., Jamaica.
Catal. Dipt. North Amer., Edit. II., 87 et 237. 149. [*Exoprosopa*]
(1878); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 275. (1894);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- trimaculatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 34. 79. tab. III. fig. 11. Brasilia.
(1848).
- trimaculatus** v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. III. (XI). 110. Timor.
12. tab. IV. fig. 2. (1868) et Catal. Dipt. South Asia, 72. (1896).
- trivittatus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 410. 34. (1834). Patria ignota.
- Troglodyta** FABR., Systema Entomol., 759. 14. [*Bibio*] (1775), Species India or.,
Insect., II. 416. 20. [*Bibio*] (1787) et Mantissa Insect., II. 329. 22. Arch. Indic.,
[*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2832. 142. [*Musca*] Nova Guinea.
(1792); FABR., Entomol. System., IV. 262. 22. (1794) et Systema
Antliat., 127. 43. (1805); WIED., Dipt. exot., 147. 43. (1821) et
Aussereurop. zweifl. Ins., I. 306. 70. (1828); v. D. WULP, Notes
Leyden Mus., VII. 83. 38. (1885), Catal. Dipt. South Asia, 71.
(1896) et Természetrájsi Füzet., XXI. 419. 26. (1898); MEIJ.,
Tijdschr. v. Entomol., L. 240. (1907).
hyalinus WIED., Dipt. exot., 141. 34. (1821); ST-FARG. & SERV.,
Encyclop. Méthod., X. 679. 18. (1825); WIED., Aussereurop.
zweifl. Ins., I. 297. 57. (1828); v. D. WULP, Tijdschr. v. En-
tomol., XXIII. 165. 16. (1880).
- lucens* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 180. (1852).
- turbatus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 168. 12. America sept.
(1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- turbidus* LW. = **venustus** MEIG.
- uncinus** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 171. 100. (1869). Rossia sept.
- unctus** LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 169. 99. (1869). Asia min.
- unicinctus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 356. 7. (1892). Chile.
- unicinctus** GUÉR., Voyage de la Coquille, Zool., II. P. 2., 294. tab. Ins. Buru.
XX. fig. 9. (1838).
- uningulatus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 72. 51. tab. XXI. fig. 1. (1840). Ins. Scio.
- unicolor** BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 24. 18. (1902). Aegyptus.
- unifasciatus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 73. 56. tab. XXI. fig. 1. (1840). I. Mauritius.

- vacans** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 168. *ut* America sept.
var. molitoris (1887) et XIX. 179. 11 *b.* (1892); ALDR., Catal.
 North Amer. Dipt., 234. (1905).
- vagans** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 81. 43. (1862); SCHIN., No- Europa mer.,
 vara Reise, Dipt., 123. 22. (1868); Lw., Beschreib. europ. Dipt., Asia min.
 I. 166. 98. (1869); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX.
 16. 7. (1896).
marginalis Lw. in litt.
- vanus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 173. 27. America sept.
 (1887) et XIX. 180. 27. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt.,
 234. (1905).
- variatus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 184. 67. America sept.
 (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- variegatus* JAENN. = **elegans** WIED.
- variegatus* PALL. = **fenestratus** FALL.
- varipennis** MACQ., Explor. Scient. de l'Algérie, Zool., III. 457. 129. Algeria.
 tab. III. fig. 8. (1849).
- vastus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 184. 68. America sept.
 (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- velutinus** MEIG., System. Beschreib., II. 160. 29. tab. XVII. fig. 19. Europa centr.
 (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 380. 5. et mer.,
 (1826); MEIG., System. Beschreib., VI. 325. (1830); MACQ., Suit. Africa sept.,
 à Buffon, I. 406. 21. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 258. Persia sept.
 (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 458. 130.
 (1849); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 50. (1862); JAENN., Ber-
 lin. Entom. Zeitschr., XI. 70. 13. (1867); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 296. (1873); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steier-
 mark, XXIX. 1892. 36. (1893); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom.
 Belgique, XXXVIII. 285. (1894); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 13. 4. (1896); VILLEN., Annal. Soc. Entom.
 France, LXXIV. 304. 2. (1905); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen.
 u. Dipt., VI. 146. 62. (1906).
bicinctus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 155. 23.
 (1820); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 212.
 7. (1847).
holosericeus MEIG. (*nec* FABR.), Klassif., I. 202. 7. (1804).
nycthemerus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 160. 30.
 (1820).
- ventruosus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 194. 113. (1869). Sicilia.
- venustus** MEIG., System. Beschreib., II. 145. 4. (1820); MACQ., Suit. Europa mer.
 à Buffon, I. 403. 10. (1834); Lw., Stettin. Entom. Zeitg., II. 26.
 7. (1841); VILLEN., Feuille jeun. Natural., XXXIV. 71. (1904) et
 Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 306. 26. (1905).
dolosus JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 65. 2. (1867).
turbidus Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 176. 104. (1869).
- vestitus* WALK. = **pedititia** SAY.
- vicinus** BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 381. Chile.

3. Dipt. tab. III fig. 10. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 663. 3. (1865).
- vicinus* MACQ. 1840. = *Amasia* WIED.
- vicinus* MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 112. 69. (1846). Columbia.
- viduatus* LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 91. 49. Africa mer.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 221. 13. tab. II. fig. 22. et or.
(1860); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 259. 35.
(1906).
- vigilans* COQUILL. = *edititia* SAY.
- villicus* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 669. 20. (1865). Chile.
- vitreus* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 181. (1852). Australia.
- vitripennis* LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 90. Africa mer.
45. (1830) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 217. 9. tab. II. fig. 18.
(1860).
- vitripennis* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 671. 23. (1865); Chile.
SCHIN., Novara Reise, Dipt., 126. 36. (1868).
- vulpecula* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 668. 18. (1865); Chile.
SCHIN., Novara Reise, Dipt., 124. 26. (1868).
- vulpinus* COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIX. 183. 64. America sept.
(1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).
- Willistonii* COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 181. America sept.
49. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 234. (1905).

Spongostylum

MACQ., Dipt. exot., II. 1., 53. 4. [*Spogostylum*] (1840).

- flavipes* RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., XV. 273. (1896). Asia min.
- ? *Hippolyta* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 287. 43 [*Anthrax*] Aegyptus.
(1828); KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 7. tab. XXX.
fig. 1. [*Anthrax*] (1832); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II.
27. 31. [*Anthrax*] (1902).
- ? *inappendiculatum* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. Chile.
351. (1892).
- ? *irrorellum* KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 9. tab. XXX. Syria,
fig. 16. [*Anthrax*] (1832); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, Aegyptus.
II. 24. 19. [*Anthrax*] (1902).
- mystaceum* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 53. 1. tab. XIX. fig. 1. (1840). ?Bras., ?Chile.
- Ocyale* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 285. 41. [*Anthrax*] Nubia,
(1828); KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 10. tab. XXX. Syria.
fig. 7. [*Anthrax*] (1832); LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 228.
Anmerk. (1869).
- pallipes* LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 227. 130. (1869). Asia min.

Argyramoeba*)

SCHIN., Wien. Entom. Monatschr., IV. 51. [*Argyromoeba*] (1860).

Argyromaebe E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 286. (1894).

Coquillettia WILLIST., Manual of North Amer. Dipt., Ed. II. 65. (1896).

Spongostylum WILLIST. (nec MACQ.), Manual of North Amer. Dipt., Ed. II. 65. [*Spogostylum*] (1886).

acroleuca BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 349. 6. (1892).

acroleuca WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 312. [*Anthrax*] (1828); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 101. 2. (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 275. (1901); ALDR., Catal. North Amer., Dipt., 222. [*Spogostylum*] (1905).

Gideon MACQ. (nec FABR.), Dipt. exot., II. 1., 64. 25. tab. XX. fig. 11. [*Anthrax*] (1840); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 122. 18. (1868).

aequa WALK. = *Oedipus* FABR.

aethiops FABR., Species Insect., II. 415. 13. [*Bibio*] (1781) et Mantissa Insect., II. 329. 14. [*Bibio*] (1787); VILLERS, Entom. Linn., III. 421. [*Musca*] (1789); ROSSI, Fauna Etrusca, II. 256. 1432. [*Bibio*] (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2831. 135. [*Musca*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 259. 11. [*Anthrax*] (1794); MEIG., Klassif., I. 205. 10. [*Anthrax*] (1804); FABR., Systema Antliat., 123. 19. [*Anthrax*] (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Ed. II., 427. 1432. [*Bibio*] (1807); FALL., Dipt. Suec., Anthracides, 8. 5. [*Anthrax*] (1814); ZETT., Dipt. Scand., I. 200. 8. [*Anthrax*] (1842) et VIII. 2981. 8. [*Anthrax*] (1849); LW., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 79. 9. [*Anthrax*] (1857); BONSD., Finlands tvating. Ins., I. 133. 9. [*Anthrax*] (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 54. 7. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 71. 22. (1867); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 29. 3. (1896); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 182. 2. (1907).

punctata MEIG., System. Beschreib., II. 161. 31. tab. XVII. fig. 20. [*Anthrax*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 406. 22. [*Anthrax*] (1834); VULEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 305. 16. [*Anthrax*] (1905).

aethiops LABOULB. (nec FABR.) = *trifasciata* MEIG.

albipectus WALK. = *Hesperus* ROSSI.

albofasciata MACQ., Dipt. exot., II. 1., 67. 34. tab. XXI. fig. 12. [*Anthrax*] (1840); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 95. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 222. [*Spogostylum*] (1905).

analis MACQ., Suit. à Buffon, I. 407. 25. [*Anthrax*] (1834).

*) Vide adnotationem in pagina 25 ad genus Anthrax.

obsoleta Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 29. 47. (1869).

albosparsa BIG. = ? *argyropyga* WIED.

analisis MACQ. = *albofasciata* MACQ.

analisis SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 45. 4. [*Anthrax*] America.

(1823) et Compl. Writ., II. 60. 4. [*Anthrax*] (1859); WIED., Ausereurop. zweifl. Ins., I. 313. 80. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 67. 32. [*Anthrax*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 257. [*Anthrax*] (1849); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 89 et 237. 153. (1878) et ? Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 101. 4. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 222. [*Spogostylum*] (1905).

georgica MACQ., Suit. à Buffon, I. 406. 19. [*Anthrax*] (1834) et

Dipt. exot., II. 1., 68. 38. tab. XXI. fig. 11. [*Anthrax*] (1840).

angustipennis MACQ., Dipt. exot., II. 1., 64. 26. tab. XXI. fig. 9. Americacentr.

[*Anthrax*] (1840); ? WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. et ? mer.

IV. 141. [*Anthrax*] (1857); ? WILLIST., Biolog. Central. Amer.,

Dipt., I. 275. 10. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 222.

[*Spogostylum*] (1905).

antecedens WALK. = *limatula* SAY.

anthracina BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 29. 38. (1902).

Aegyptus.

anthrax SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 439. 893. [*Musca*] (1781);

Europa,

VILLERS, Entom. Linn., III. 427. [*Musca*] (1789); SCHRANK, Fauna

Africa sept.,

Boica, III. 90. 2367. [*Bibio*] (1803); GRIFF., Annal. R. Accad.

Ins. Canar.

Agric. Torino, XXXIX. 28. 2. (1896); BECK., Zeitschr. f. syst.

Hymen. u. Dipt., VI. 150. 71—73. (1906); WAHLGR., Entomol.

Tidskr., XXVIII. 182. 1. (1907).

morio L., Systema Naturae, Ed. X. 590. 7. p. p. [*Musca*]

(1758) et Fauna Suecia, Ed. Alt., 440. 1784. p. p. [*Musca*]

(1761); PODA, Ins. Mus. Graec., 114. 1. [*Musca*] (1761);

SCOP., Entomol. Carniol., 358. 971. [*Anthrax*] (1763); L., Sy-

stema Naturae, Ed. XII., II. 981. 9. p. p. [*Musca*] (1767);

FABR., Systema Entomol., 758. 8. [*Bibio*] (1775); DEG., Mém.

pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 192. 14. tab. XI. fig. 13. [*Ne-*

motelus] (1776); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 177. 2087.

[*Stratiomys*] (1776); FABR., Species Insect., II. 414. 11.

[*Bibio*] (1781) et Mantissa Insect., II. 329. 12. [*Bibio*] (1787);

ROSSI, Fauna Etrusca, II. 265. 1429. [*Bibio*] (1790); GMEI.,

Systema Naturae, V. 2830. 9. [*Musca*] (1792); FABR., Ento-

mol. System., IV. 257. 5. [*Anthrax*] (1794); SCHELLENR.,

Gattung. d. Fliegen, 30 et 31. tab. XXXII. fig. 3. [*Anthrax*]

(1803); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 304. 1.

tab. CIX. fig. 7. [*Anthrax*] (1804); FABR., Systema Antliat.,

120. 9. [*Anthrax*] (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Ed. II., 425.

1429. [*Bibio*] (1807); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III.

410. 1. [*Anthrax*] (1816); CUV., Règne Anim., III. 611. [*An-*

thrax] (1817); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 255. [*Anthrax*]

(1849).

gt
of
Anthrax

sinuata MEIG., Klassif., I. 203. 8. tab. XI. fig. 7, 10. [*Anthrax*] (1804); FALL., Dipt. Suec., Anthracides, 6. 1. [*Anthrax*] (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 159. 28. tab. XVII. fig. 18. [*Anthrax*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agric. Lille, 1826. 380. 4. tab. II. fig. 1. [*Anthrax*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 406. 20. tab. X. fig. 4. [*Anthrax*] (1834) et in WEBB ET BERTH.: Hist. nat. d'îles Canar., Entom., Dipt., 106. 29. [*Anthrax*] (1838); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 520. 1. [*Anthrax*] (1838); ROS., Correspondenzbl. Württemberg. landw. Ver., I. 52. nota. [*Anthrax*] (1840); ZELL., Isis, 1840. I. 31. 6. [*Anthrax*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 199. 6. [*Anthrax*] (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 213. 10. [*Anthrax*] (1847); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 460. 140. [*Anthrax*] (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2981. 6. [*Anthrax*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entom. Breslau, V. No. 17., 41. [*Anthrax*] (1851); JACQ-DUVAL, Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. IX. Bullet., LXXX. [*Anthrax*] (1851); LABOULB., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 781. tab. XV. No. II., fig. 1—5. [*Anthrax*] (1857); FABRE, Annal. Scienc. Natur., sér. 4. VII. 302. tab. XVII. [*Anthrax*] (1857); LABOULB., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VI. Bullet., CXII. [*Anthrax*] (1858); BONSD., Finlands trav. Ins., I. 132. 6. [*Anthrax*] (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 53. 5. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 71. 24. (1867); v. STEIN, Entomol. Nachricht., XI. 306. (1885); MIK, Entomol. Nachricht., XI. 343. 2. (1885); BUGNION, Mittheil. Schweiz. Entom. Ges., VII. 208. (1886); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 107. 34. (1887); BUYSSON, Rev. Sci. Bourbon., I. 46. (1888); VERHOEFF, Verh. naturhist. Ver. preuss. Rheinl. u. Westphal., XLVIII. 40. (1891); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 37. (1893); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 286. (1894); BEZZI, Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., II. 192. (1902); VASSILEW, Zeitschr. f. wiss. Insektenbiol., I. 174. [*Anthrax*] (1904); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 305. 15. (1905).

appendiculata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 347. 1. Pondhichéry. (1892); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 73. (1896).

appendiculata MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 74. 92. tab. III. fig. 10. China bor. [*Anthrax*] (1855).

appendiculata MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 461. 143. tab. III. fig. 12. [*Lomatia*] (1849); LW., Dipt.-Fauna Süd-afrika's, I. 178. [*Anthrax*] (1860). Algeria.

argyropyga WIED. = **argyropyga** WIED.

argyropyga DOL. = **distigma** WIED.

argyropyga WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 313. 81. [*Anthrax argyropyga*] (1828); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,

Americasept.

- XXI. 95. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 222. [*Spogostylum*] (1905).
?albosparsa BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 348. 4. (1892).
contigua LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 30. 50. (1869).
aterrima BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 349. 5. (1892). Patria ignota.
binotata WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 165. 37. tab. Europa mer.,
 XVII. fig. 25. [*Anthrax*] (1820); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., Africa sept.,
 I. 53. 4. (1862); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. Asia min.
 36. 7. (1896); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI.
 150. 71—73. (1906).
subnotata WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 166. 38.
 [*Anthrax*] (1820); LW., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 79.
 7. [*Anthrax*] (1857); FRFELD., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XI.
 173. tab. II. D. fig. 14—15. (1861); JAENN., Berlin. Entom.
 Zeitschr., XI. 71. 21. (1867); LAMPERT, Jahreshefte Ver. f.
 vaterl. Naturkunde Württemberg, XLIII. 97. (1886).
bipunctata FABR., Systema Antliat., 118. 3. [*Anthrax*] (1805); WIED., Tranquebar.
 Dipt. exot., 138. 28. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins.,
 I. 286. 42. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II.
 265. [*Anthrax*] (1849); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 71.
 [*Anthrax*] (1896).
caloptera SCHIN., Novara Reise, Dipt., 121. 12. (1868). America mer.
capitulata MULS. = *trifasciata* MEIG.
Cephus FABR., Systema Antliat., 124. 25. [*Anthrax*] (1805); WIED., America.
 Dipt. exot., 141. 33. [*Anthrax*] et Aussereurop. zweifl. Ins., I.
 297. 58. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 59. 12. [*An-*
thrax] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 266. [*Anthrax*]
 (1849); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 222. [*Spogostylum*] (1905).
confusumaculata MACQ. = *?spectabilis* LW.
conspurcata WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 264. 14. [*Anthrax*] Prom. bon. sp.
 (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 252. [*Anthrax*] (1849).
contigua LW. = *argyropyga* WIED.
crinita BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 349. 7. (1892). Chile.
Cybele COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 96. (1894); Americasept.
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 222. [*Spogostylum*] (1905).
Daphne OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 104. 8. tab. II. Americasept.
 fig. 6. (1886); *?WILLIST.*, North Amer. Fauna, No. 7., 254. (1893); et centr.
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 222. [*Spogostylum*] (1905).
dedecor HERM., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 193. 1. Asia min.
 (1907).
degener WALK. = *fulvula* WIED.
Delila LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 28. 45. (1869); ALDR., Americasept.
 Catal. North Amer. Dipt., 222. [*Spogostylum*] (1905).
dentata BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 148. 68. Tunisia.
 (1906).
difficilis WIED. = *tripunctata* WIED.

- diffusa** WIED., *Analecta Entomol.*, 23. 14. [*Anthrax*] (1824); ST.-FARG. & SERV., *Encyclop. Méthod.*, X. 679. 4. [*Anthrax*] (1825); WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins.*, I. 291. 48. [*Anthrax*] (1828); WALK., *List Dipt. Brit. Mus.*, II. 249. [*Anthrax*] (1849); WALK., *Insecta Saunders.*, Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852). Prom. bon.sp.
- dimidiata** WIED., *Zoolog. Magaz.*, I. 3., 46. 7. [*Anthrax*] (1819) et Dipt. exot., 148. 44. [*Anthrax*] (1821); ST.-FARG. & SERV., *Encyclop. Méthod.*, X. 679. 23. [*Anthrax*] (1825); WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins.*, I. 311. 78. tab. III. fig. 5. [*Anthrax*] (1828); WALK., *List Dipt. Brit. Mus.*, II. 257. (1849). Brasilia.
- distigma** WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins.*, I. 309. 74. [*Anthrax*] (1828); MACQ., *Dipt. exot.*, II. 1., 58. 9. [*Anthrax*] (1840); WALK., *List Dipt. Brit. Mus.*, II. 253. [*Anthrax*] (1849); SCHIN., *Novara Reise*, Dipt., 122. 14. (1868); v. D. WULF, *Tijdschr. v. Entomol.*, XXIII. 166. 19. (1880); OST.-SACK., *Berlin. Entom. Zeitschr.*, XXVI. 112. (1882); v. D. WULF, *Notes Leyden Mus.*, VII. 83. 39. (1885), *Catal. Dipt. South Asia*, 73. (1896) et *Természetrájsi Füzet.*, XXI. 419. 28. (1898); COQUILL., *Proc. Unit. Stat. Nat. Mus.*, XXI. 318. [*Spogostylum*] (1898); MEIJ., *Bijdragen tot de Dierkunde*, XVIII. 97. (1904), *Nova Guinea*, V. Zool., 75. 1. (1906) et *Tijdschr. v. Entomol.*, L. 241. 1. (1907). India or., Arch. Indic., Nicobares, Philippinae, Japonia, Nova Guinea.
- argyropyga* DOL., *Natuurkund Tijdschr. Nederl. Indie*, ser. 3. IV. (XIV). 401. [*Anthrax*] (1857) et ser. 4. III. (XVII). 93. 31. [*Anthrax*] (1858).
- tripunctata* v. D. WULF, *Tijdschr. v. Entomol.*, ser. 2. III. (XI). 109. 11. tab. IV. fig. 1. [*Anthrax*] (1868); OST.-SACK., *Annal. Mus. Civ. Genova*, XVI. 433. (1882).
- etrusca** FABR., *Entomol. System.*, IV. 257. 3. [*Anthrax*] (1794); MEIG., *Klassif.*, I. 210. d. [*Anthrax*] (1804); FABR., *Systema Antliat.*, 119. 7. [*Anthrax*] (1805); WIED. apud MEIG., *System. Beschreib.*, II. 151. 15. [*Anthrax*] (1820); GERM., *Fauna Ins. Europ.*, XV. 23. [*Anthrax*] (1823); MEIG., *System. Beschreib.*, VI. 325. [*Anthrax*] (1830); ERICHS., *Archiv. f. Naturgesch.*, VII. 2., 233. [*Anthrax*] (1841); WALK., *List Dipt. Brit. Mus.*, II. 248. [*Anthrax*] (1849) et *Insecta Saunders.*, Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); SCHIN., *Fauna Austriaca*, Dipt., I. 52. 1. (1862); JAENN., *Berlin. Entom. Zeitschr.*, XI. 71. 20. (1867); ROND., *Annal. Mus. Civ. Genova*, IV. 296. [*Anthrax*] (1873); GRIFF., *Annal. R. Accad. Agric. Torino*, XXXIX. 27. 1. (1896); BEZZI, *Bullet. Soc. Entom. Ital.*, XXX. 36. 93. (1898); VILLEN., *Annal. Soc. Entom. France*, LXXIV. 305. 17. (1905). Europa mer., Africa sept., Persia sept.
- formosa* L. DUF., *Annal. Soc. Entom. France*, sér. 2. X. 7. 5. tab. I. No. I. fig. 10. [*Anthrax*] (1852).
- hetrusca* FABR. et AUCT. PLUR.
- rubiginipennis* MACQ., *Dipt. exot.*, II. 1., 57. 6. (*nec* tab. XIX. fig. 10). [*Anthrax*] (1840).

- Satyryus* ROSSI (*nec* FABR.), Fauna Etrusca, II. 278. 1437. [*Bibio*] (1790) et Edit. II., 430. 1437. [*Bibio*] (1807).
- euplanes** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 30. 49. (1869); ALDR., Cuba. Catal. North Amer. Dipt., 222. [*Spogostylum*] (1905).
- fallax** MEIJ., Tijdschr. v. Entomol., L. 244. 4. (1907). Java.
- formosa* L. DUF. = **etrusca** FABR.
- fulvula** WIED., Dipt. exot., 148. 46. [*Anthrax*] (1821); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 679. 24. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 307. 71. [*Anthrax*] (1828); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 71. [*Anthrax*] (1896); MEIJ., Tijdschr. v. Entomol., L. 243. 3. (1907). Java, Celebes, Singapore, Ins. Aru.
- degener* WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 15. 48. [*Anthrax*] (1856), III. 90. 51. [*Anthrax*] (1859) et IV. 113. 67. *var.* [*Anthrax*] (1860); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXIII. 165. 17. [*Anthrax*] (1880) et Catal. Dipt. South Asia, 72. [*Anthrax*] (1896).
- fur** OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 244. 5. (1877), America sept., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 90 et 237. 154. (1878) et Biolog. Mexico. Central. Amer., Dipt., I. 105. 9. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 222. [*Spogostylum*] (1905).
- fuscipennis** RICARDO in FORBES: The nat. hist. of Sokotra, 366. 13. Sokotra. tab. XXII. fig. 2, 2a. (1903).
- georgica* MACQ. = **analisis** SAY.
- Gideon** FABR., Systema Antliat., 124. 27. [*Anthrax*] (1805); WIED., America mer., Dipt. exot., 243. *Addenda.* [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. ?Jamaica. Ins., I. 311. 79. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 257. [*Anthrax*] (1849); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 223. [*Spogostylum*] (1905).
- Gideon* MACQ. (*nec* FABR.) = **acroleuca** WIED.
- Hesperus** ROSSI, Fauna Etrusca, II. 258. 1436. [*Bibio*] (1790) et Europa mer., Edit. II., 429. 1436. [*Bibio*] (1807); WIED. apud MEIG., System. Ins. Canar., Beschreib., II. 165. 36. [*Anthrax*] (1820); MACQ. in WEBB ET BERTH.: Africa sept. Hist. nat. d'iles Canar., Entom., Dipt., 106. 32. [*Anthrax*] (1838) et Dipt. exot., II. 1., 71. 47. tab. XXI. fig. 3. [*Anthrax*] (1840); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 71. 25. (1867); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 37. 8. (1896); BECK, Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 25. 21. [*Anthrax*] (1902) et Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 150. 71—73 et 275. 104. (1906).
- albipectus* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 262. [*Anthrax*] (1849).
- Hessii** WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 40. [*Anthrax*] (1818) et Dipt. Prom. bon. sp. exot., 139. 29. [*Anthrax*] (1821); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 678. 15. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 289. 45. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 245. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852).
- hetrusca* FABR. et AUCT. PLUR. = **etrusca** FABR.
- imitans** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 122. 15. (1868); F. L. ARRIE., America mer.

- Natural. Argent., I. 272. 9. (1878); v. d. WULF, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 86. 14. tab. IX. fig. 11. (1882).
- inaurata** KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 1. tab. XXX. fig. 9. [*Anthrax*] (1832). Arabia.
- irrorata** MACQ. = **Oedipus** FABR.
- irrorata** SAY = **Oedipus** FABR.
- Isis** MEIG., System. Beschreib., II. 164. 35. [*Anthrax*] (1820); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 53. 4. (1862); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 28. 35. (1902); STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hereegov., XIV. 465. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegow., IX. 524. (1904). Europa centr. et mer., Aegyptus.
- Ision* MEIG. in litt. apud MEIG.
- var. pilosula* STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hereegov., XIV. 465. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegow., IX. 524. (1904). Europa mer.
- Ision* MEIG. = **Isis** MEIG.
- lepida** HERM., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 196. 3. (1907). Asia min.
- leucogaster** WIED. = **trifasciata** MEIG.
- limatula** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., VI. 157. [*Anthrax*] (1829) et Compl. Writ., II. 354. [*Anthrax*] (1859); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 243. 2. (1877); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 95. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 223. [*Spogostylum*] (1905). America sept.
- antecedens* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 193. [*Anthrax*] (1852).
- Liogi* GRIFF. = **nivea** ROSSI *var.*
- lucida** BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 29. 37. (1902). Aegyptus.
- luctuosa** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 70. 46. tab. XXI. fig. 4. [*Anthrax*] (1840); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 123. 20. (1868). Americamer.
- maculipennis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 56. 4. tab. XX. fig. 3. [*Anthrax*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 245. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXIII. 13. 6. (1901). Prom. bon. sp., Erythraea.
- massauensis** JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 336. 29. (1867); RICARDO in FORBES: The nat. hist. of Sokotra, 375. 3. (1903). Massaua, Abd-el-Kuri.
- melania** v. d. WULF, Notes Leyden Mus., VII. 84. 40. tab. V. fig. 8. (1885), Catal. Dipt. South Asia, 73. (1896) et Természetr. Füzet., XXI. 419. 29. (1898). Nova Guinea, Java.
- melanopogon** BRG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 348. 3. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 223. [*Spogostylum*] (1905). Americasept.
- morio** L. p. p. = **anthrax** SCHRANK.
- muscaria** KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 8. tab. XXX. fig. 15. [*Anthrax*] (1832). Aegyptus.
- niphas** HERM., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 194. 2. (1907). Transcaspia.
- nivea** ROSSI, Fauna Etrusca, II. 258. 1434. [*Bibio*] (1790) et Edit. II., 428. 1434. [*Bibio*] (1807); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 151. 16. [*Anthrax*] (1820); GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat.

comp. Torino, XI. No. 225., 2. (1896) et Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 38. 9. (1896).

var. Liocy GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Torino, Italia. XI. No. 225., 2. fig. (1896) et Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 38. 9. (1896).

obsoleta Lw. = **albofasciata** Macq.

Oedipus FABR., Systema Antliat., 123. 22. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 124. 8. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 262. 12. [*Anthrax*] (1828); ERICHs., Archiv. f. Naturgesch., VII. 2., 233. [*Anthrax*] (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 253. [*Anthrax*] (1849); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 121. 11. (1868); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 243. 1. (1877); F. L. ARRIE., Natural. Argent., I. 273. 10. (1878); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 85. 12. tab. IX. fig. 9. (1882); RÜDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. (1885); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 102. 5. (1886); TOWNS., Amer. Natural., 1893. 63. (1893); DAVIDSON, Entom. News Philad., V. 170. (1894); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 274. (1894); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 275. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 233. [*Spogostylum*] (1905).

aequa WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 192. [*Anthrax*] (1852).

irrorata MACQ., Dip. exot., II. 1., 60. 15. tab. XX. fig. 6. [*Anthrax*] (1840) et suppl. 3., 34. [*Anthrax*] (1848).

irrorata SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 46. 6. [*Anthrax*] (1823) et Compl. Writ., II. 61. 6. [*Anthrax*] (1859).

punctum WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 253. [*Anthrax*] (1849).

pauper Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 29. 48. (1869); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 223. [*Spogostylum*] (1905). Americasept.

pedemontana GRIFF. = **Virgo** EGG. *var.*

pilosula STROBL = **Isis** MEIG. *var.*

Pithecius FABR. = ? **spectabilis** Lw.

plurinota BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 350. 8. (1892). Chile.

Pluto WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 261. 11. [*Anthrax*] (1828); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 244. 3. (1877); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 85. 13. tab. IX. fig. 10. (1882); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 223. [*Spogostylum*] (1905). Americasept.

poecilophora SCHIN., Novara Reise, Dipt., 121. 13. (1868). Chile.

propinqua SCHIN., Novara Reise, Dipt., 123. 19. (1868). Americamer.

punctata MEIG. = **aethiops** FABR.

punctipennis WIED., Dipt. exot., 140. 32. [*Anthrax*] (1821); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 679. 17. [*Anthrax*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 293. 52. [*Anthrax*] (1828); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 89. 38. [*Anthrax*] (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 211. 2. tab. II. fig. 15. [*Anthrax*] (1860). Prom. bon.sp.

punctum WALK. = **Oedipus** FABR.

rubiginipennis MACQ. = **etrusca** FABR.

- Sabulonis** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 149. 70. Tunisia. (1906).
- Satyrus* ROSSI (nec FABR.) = **etrusca** FABR.
- scripta* SAY = **tigrina** DEG.
- semiscita** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 118. 76. [*Anthrax*] Arch.Indicus. (1857); DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. (XVII). 93. 31. [*Anthrax*] (1858); WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 90. 50. [*Anthrax*] (1859), IV. 111. 61. [*Anthrax*] (1860), V. 283. 50, 301. 3. [*Anthrax*] (1861) et VII. 225. 13, 233. 19. [*Anthrax*] (1864); OST-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 432. (1882); V. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 73. (1896).
- seriepunctata** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 103. 7. Mexico. tab. II. fig. 5. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 223. [*Spogostylum*] (1905).
- Simson* FABR. = **trigrina** DEG.
- sinuata* MEIG. = **anthrax** SCHRANK.
- spectabilis** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 89. 40. Africa mer., [*Anthrax*] (1860), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 213. 4. tab. II. fig. 17. [*Anthrax*] (1860) et Wien. Entom. Monatschr., VII. 14. 30. [*Anthrax*] (1863); KARSCH, Entomol. Nachricht., XII. 55. 9. [*Anthrax*] (1886); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 92. (1901); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXIII. 14. 7. (1901). ? *confusemaculata* MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 74. 91. tab. III. fig. 9. [*Anthrax*] (1855). ? *Pithecius* FABR., Systema Antliat., 122. 14. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 129. 5. [*Anthrax*] (1821) et Ausserereurop. zweifl. Ins., I. 263. 13. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 252. [*Anthrax*] (1849).
- squalida** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 672. 26. [*Anthrax*] Chile. (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 122. 17. (1868).
- stellans** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 28. 46. (1869); ALDR., Americasept. Catal. North Amer. Dipt., 223. [*Spogostylum*] (1905).
- stictica** KLUG, Symb. phys., Dec. 3., Ins. (Dipt.), 3. tab. XXX. fig. 14. [*Anthrax*] (1832). Arabia.
- subandina** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 667. 14. [*Anthrax*] Chile. (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 122. 16. (1868).
- subnotata** WALK., The Entomologist, V. 262. 33. [*Anthrax*] (1871); Arabia. Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., XLII. 106. (1873).
- subnotata* WIED. = **binotata** WIED
- succincta** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 96. Americasept. (1894).
- tigrina** DEG., Mém. pour. serv. l'hist. d. Ins., VI. 206. 4. tab. XXIX. Americasept. fig. 11—13. [*Nemotelus*] (1776). et centr.,
scripta SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 43. 3. [*Anthrax*] Antillae. (1823) et Compl. Writ., II. 59. 3. [*Anthrax*] (1859).
Simson FABR., Systema Antliat., 119. 5. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 122. 6. [*Anthrax*] (1821) et Ausserereurop. zweifl.

Ins., I. 259. 9. tab. III. fig. 2. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 59. 11. tab. XVI. fig. 2. [*Exoprosopa*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 251. [*Anthrax*] (1849); BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2. VII. 333. [*Anthrax*] (1856); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 120. 10. (1868); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 100. 1. (1886); DAVIDSON, Entomol. News Philad., IV. 153. (1893); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 275. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 223. [*Spogostylum*] (1905).

- trifasciata** MEIG., Klassif., I. 206. 13. [*Anthrax*] (1804) et System. Beschreib., II. 168. 41. tab. XVII. fig. 22. [*Anthrax*] (1820); Macq., Suit. à Buffon, I. 408. 26. [*Anthrax*] (1834); Lw., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 79. 8. [*Anthrax*] (1857); FABRE, Souvenirs entomologiques, sér. III. 129, 131, 148, 205. [*Anthrax*] (1886); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 32. 5. (1896); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 305. 17. (1905).
aethiops LABOULB. (nec FABR.), Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. III. 57. tab. V. No. III. fig. 1—3. [*Anthrax*] (1873).
capitulata MULS., Mém. de l'Acad. de Lyon, sér. II. 22. [*Anthrax*] et Opusc. Entomol., I. 182. [*Anthrax*] (1852).
leucogaster WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 163. 34. tab. XVII. fig. 21. [*Anthrax*] (1820); MEIG., System. Beschreib., VI. 325. [*Anthrax*] (1830); Macq., Suit. à Buffon, I. 407. 24. [*Anthrax*] (1834); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 54. (1862); FRAUENFELD, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XIV. 688. fig. (1864); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 38. (1893).
- trinotata** L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. X. 7. 4. tab. I. No. I. fig. 9. [*Anthrax*] (1852). Hispania.
- tripunctata** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 166. 39. [*Anthrax*] (1820); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 52. 3. (1862); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 61. [*Anthrax*] (1863); BRAUER, Denkschr. Akad. Wien, XLVII. tab. IV. fig. 70—71. (1883); BECK., Mittheil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 29. 36. (1902). Europa mer., Africa sept.
difficilis WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 167. 40. tab. XVII. fig. 25. [*Anthrax*] (1820).
- tripunctata* v. D. WULF (nec WIED.) = **distigma** WIED.
- Vandykei** COQUELL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 94. [*Spogostylum*] (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. [*Coquillettia*] (1905). America sept.
- varia** FABR., Entomol. System., IV. 259. 10. [*Anthrax*] (1794); MEIG., Klassif., I. 207. 14. [*Anthrax*] (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 100. tab. XXIII. fig. 2. [*Anthrax*] (1804); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 304. 2. [*Anthrax*] (1804); FABR., Systema Antiat., 122. 18. [*Anthrax*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 163. 33. tab. XVII. fig. 10. [*Anthrax*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 381. 6. [*Anthrax*] (1826) et Suit. à Europa, America sept.

- Buffon, I. 407. 23. [*Anthrax*] (1834); SCHUM., Übers. d. Arb. u. Veränd. d. schles. Ges. f. vaterl. Kultur, 1838. 59. 2. [*Anthrax*] (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 32. 7. [*Anthrax*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 201. 9. [*Anthrax*] (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 214. 11. [*Anthrax*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 255. [*Anthrax*] (1849); DAHLB., Kongl. Vet. Akad. Handl., 1850. 160. [*Anthrax*] (1851); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 42. [*Anthrax*] (1851); ZETT., Dipt. Scand., XI. 4265. 9. [*Anthrax*] (1852); BONSD., Finlands traving. Ins., I. 133. 10. [*Anthrax*] (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 54. 7. (1862); JAENS., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 71. 23. (1867); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 347. 14. (1877); v. STEIN, Entomol. Nachricht., XI. 308. (1885); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 37. (1893); CÔQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 96. (1894); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 286. (1894); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 34. 6. (1896); VILLEN., Annal. Soc. Entom. France, LXXIV. 304. 3. [*Anthrax*] (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 223. [*Spogostylum*] (1905); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 182. 3. (1907).
- varicolor** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 347. 2. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 224. [*Spogostylum*] (1905). Americasept.
- velox** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 82. 46. (1862). Graecia.
- Virgo** EGG., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 396. [*Anthrax*] (1859); MUK, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXX. 592. (1880); GRIFF., Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 31. 4. (1896); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 149. 69. (1906). Europa mer., Africa sept.
- var. **pedemontana** GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Italia. Torino, XI. No. 225., 2. (1896) et Annal. R. Accad. Agric. Torino, XXXIX. 31. (1896).

Diplocampta

- SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 312. (1867).
- singularis** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 120. 9. tab. II. fig. 9. (1868); v. D. WULF, Tijdschr. v. Entomol., XXI. 189. (1878). Chile.

Henica

- MACQ., Suit. à Buffon, I. 399. 3. [*Enica*] (1834).
- Alonipola** ROND., Archivio per la Zool., III. (sep.) 71. (1863).
- Lagochilus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 87. 13. (1860).
- Nomalonina** ROND., Archivio per la Zool., III. (sep.) 71. (1863).
- afra* WIED. = **longirostris** WIED.
- longirostris** WIED., Zoolog. Magazin, I. 3., 11. 15. [*Anthrax*] (1819) Prom. bon.sp.

et Dipt. exot., 134. 22. [*Anthrax*] (1821); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 678. 11. [*Anthrax*] (1825); WIED., Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 281. 35. [*Anthrax*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 400. 1. tab. X. fig. 3. [*Enica*] (1834) et Dipt. exot., II. 1., 78. 1. [*Enica*] (1840); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 127. 38. [*Enica*] (1868).

afra WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 358. 2. tab. V. fig. 2. [*Cyllenina*] (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 108. 1. tab. IX. fig. 4. [*Cyllenina*] (1840); LW., Berlin. Entom. Zeitschr., II. 348. [*? Cyllenina*] (1858), Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 87. 25. [*Lagochilus*] (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 201. 1. [*Lagochilus*] (1860); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 71. [*Nomalonia*] (1863).

longirostris WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 358. 1. [*Cyllenina*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 389. 2. [*Cyllenina*] (1834); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 178. 2. [*Cyllenina*, ? *Sobarus*] (1860).

pluricellata MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 84. 2. tab. IV. fig. 12. [*Cyllenina*] (1855); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 71. [*Alonipola*] (1863).

longirostris WIED. = **longirostris** WIED.

pluricellata MACQ. = **longirostris** WIED.

Cytherea

FABR., Entomol. System., IV. 413. 244. (1794).

Chalecochiton LW., Stettin. Entom. Zeitg., V. 157. 6. (1844).

Glossista ROND., Dipterol. Ital. Prodr., I. 163. 4. (1856).

Loncocerius ROND., Archivio per la Zool., III. (sep.) 61. [*Log-cocerius*] (1863).

Mulio LATR., Précis. caract. gen. Ins., 155. (1796).

aberrans WALK. 1849. = **holosericea** FABR.

aberrans WALK. 1852. = ? **lugubris** LW.

albifrons LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 168. 99. [*Mulio*] (1873); Turkestan. BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., III. 24 et 194. 19. [*Mulio*] (1903).

albirilla PALL. = **Pallasii** LW.

alexandrina BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 30. 39. [*Mulio*] Aegyptus. (1902) et Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., III. 24 et 92. 13. [*Mulio*] (1903).

argentifrons MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 459. 138. tab. III. fig. 11. [*Anthrax*] (1849); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 3. [*Mulio*] (1860); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., III. 25 et 194. 20. [*Mulio*] (1903).

argyrocephala MACQ., Dipt. exot., II. 1., 55. 1. tab. XX. fig. 9. Africa sept.

- [*Anthrax*] (1840) et Explor. sci. de l'Algérie, Zool., III. 459. 137.
 [*Anthrax*] (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 4. [*Mulio*] (1860); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 30. 40. [*Mulio*] (1902) et Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., III. 26 et 91. 8. [*Mulio*] (1903).
- aurea** FABR., Entomol. System., IV. 414. 2. (1794); COQUEB., Illustr. Africa sept., Icon. Insect., 87. tab. XX. fig. 11. (1801); MEIG., Klassif., I. 197. Asia min.
 a. (1804); FABR., Systema Antliat., 117. 4. (1805); OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 48. 4. [*Mulio*] (1811); MEIG., System. Beschreib., II. 185. 5. [*Mulio*] (1820); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 25 et 95. 16. [*Mulio*] (1903).
- ? *punctipennis* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 78. 1. tab. XV. fig. 4. [*Mulio*] (1840); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 96. [*Mulio*] (1903).
- barbara** SACK, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, LVI. 469. [*Mulio*] (1906). Tunisia.
- bipunctata* PALL. = **Pallasii** Lw.
- brevirostris** OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 48. 6. [*Mulio*] (1811); Europa mer.
 BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 194. 18. [*Mulio*] (1903).
- carmelitensis** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 26 Asia min.
 et 94. 15. [*Mulio*] (1903).
- ? **cinerea** F. L. ARRIE., Natural. Argent., I. 273. 11. [*Mulio*] (1878). Argentina.
- cinerea** FABR., Systema Antliat., 116. 3. (1805); OLIV., Encyclop. Marocco.
 Méthod., VIII. 48. 3. [*Mulio*] (1811); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 32. 3. [*Mulio*] (1903).
- cinerea** WIED. (nec FABR.) apud MEIG., System. Beschreib., II. 183. Africa sept.
 2. [*Mulio*] (1820); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 23, 32. 4 et 89. [*Mulio*] (1903).
- claripennis** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 197. 1. Transcaspia.
 [*Mulio*] (1903).
- costata** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 352. 1. [*Glossista*] (1892). Amazonia.
- delicata** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 153. 85. Africa sept.
 [*Mulio*] (1906).
- dispar** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 169. 100. [*Mulio*] (1873); Transcaspia.
 BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 24 et 92. 10. [*Mulio*] (1903).
- ? **dubia** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 115. 2. tab. X. fig. 2. [*Mulio*] Brasilia.
 (1846); Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. II. (XXXVI). 113. [*gen.*] (1870).
- farinosa** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 173. 103. [*Mulio*] (1873); Turkestan.
 BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 24 et 92. 9. [*Mulio*] (1903).
- fenestrata** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 170. 101. [*Mulio*] (1873); Asia min.,
 BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 26 et 92. 11. Turkestan.
 [*Mulio*] (1903).
- fenestrulata** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 172. 102. [*Mulio*] Turkestan.

- (1873); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 27 et 92. 19. [*Mulio*] (1903).
- fratellus** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 198. 2. Transcaspia. [*Mulio*] (1903).
- frontalis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 567. 53. [*Mulio*] (1828); Nubia, Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 1. [*Mulio*] (1860); BECK., Asia min., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 23 et 195. 28. [*Mulio*] Turkestan. (1903).
- holosericea** FABR., Entomol. System., IV. 258. 9. [*Anthrax*] (1794); Europa mer., CoQUEB., Illustr. Icon. Insect., 84. tab. XX. fig. 2. [*Anthrax*] Africa sept. (1801); FABR., Systema Antliat., 122. 17. [*Anthrax*] (1805); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 184. 4. [*Mulio*] (1820); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 2. [*Mulio*] (1860); SCHN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 58. [*Chalcochiton*] (1862); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 61. [*Logococerius*] (1863); JAEHN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 72. 27. [*Chalcochiton*] (1867); Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 166. Anmerk. 1. [*Mulio*] (1873); ENGEL, Entomol. Nachricht., XIII. 47. [*Chalcochiton*] (1887); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 25 et 194. 22. [*Mulio*] (1903) et VI. 155. 87. [*Mulio*] (1906).
- aberrans* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 297. [*Cyllenina*] (1849).
- semiargentea* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 55. 2. tab. XX. fig. 8. [*Anthrax*] (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 458. 131. [*Anthrax*] (1849).
- holosericea* WIED. = **Pallasii** Lw.
- infuscata** MEIG., System. Beschreib., II. 183. 2. tab. XVII. fig. 28 a. Europa mer., [*Mulio*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 398. 2. [*Mulio*] (1834), Africa sept. Dipt. exot., II. 1., 77. tab. XV. fig. 3. [*Mulio*] (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 456. 124. [*Mulio*] (1849); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 24 et 31. 3. [*Mulio*] (1903).
- lateralis** ROND., Annuar. Soc. Nat. Modena, III. 35. 31. tab. IV. fig. 9. [*Mulio*] (1868). Argentina.
- lipposa** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 353. 3. [*Glossista*] (1892). Australia.
- lugubris** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 164. 97. [*Mulio*] (1873); Turkestan. BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 25 et 194. 21. [*Mulio*] (1903).
- ? *aberrans* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. tab. V. fig. 6. [*Cyllenina*] (1852).
- marginalis** ROND., Annuar. Soc. Nat. Modena, III. 35. 70. tab. IV. fig. 8. [*Mulio*] (1868). Argentina.
- maroccana** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 28 et 89. 6. [*Mulio*] (1903) et VI. 153. 84. [*Mulio*] (1906). Africa sept.
- melaleuca** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 167. 98. [*Mulio*] (1873). Turkestan.
- melanoleuca* BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 25 et 195. 24. [*Mulio*] (1903).

melanoleuca BECK. = *melaleuca* Lw.

multicolor BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 352. 2. Chile.
[*Glossita*] (1892).

nucleorum BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 31. 41. [*Mulio*] Aegyptus,
(1902) et Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 24 et 90. 7. (1903). Syria.

obscura FABR., Entomol. System., IV. 413. 1. (1794); COQUEB., Illustr. Europa mer.,
Icon. Insect., 87. tab. XX. fig. 10. (1801); MEIG., Klassif., I. 196. Africa sept.,
1. tab. X. fig. 19—23. (1804); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Asia min.
Ins., XIV. 303. [*Mulio*] (1804); FABR., Systema Antliat., 116. 1.
(1805); OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 48. 1. [*Mulio*] (1811);
MEIG., System. Beschreib., II. 182. 1. tab. XVII. fig. 27—28.
[*Mulio*] (1820); BRULLE, Expéd. sci. de Morée, III. 1., 302. 654.
[*Mulio*] (1832); MACQ., Suit. à Buffon, I. 398. 1. tab. X. fig. 1.
[*Mulio*] (1834); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 57. [*Mulio*]
(1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 72. 26. [*Mulio*]
(1867); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 23 et
30. 2. [*Mulio*] (1903).

Pallasii Lw., Neue Beitr., IV. 9. [*Mulio*] (1856), Wien. Entom. Mo- Europacentr.
natschr., VI. 165. 31. [*Mulio*] (1862), Berlin. Entom. Zeitschr., et mer.
XII. 378. 9. [*Mulio*] (1868) et Beschreib. europ. Dipt., III. 166.
Anmerk. 2. [*Mulio*] (1873); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen.
u. Dipt., III. 25 et 195. 23. [*Mulio*] (1903).

albivilla PALL. in litt. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 13.
[*Nemotelus*] (1818).

bipunctata PALL. in litt. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 13.
[*Nemotelus*] (1818).

holosericea WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 13. [*Mulio*] (1818)
sine descr.

Schineri Now., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 343. [*Chal-
cochiton*] (1867).

striata PALL. in litt. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 13.
[*Nemotelus*] (1818).

Pallasii Now. (nec Lw.) = *syriaca* Lw.

persicana BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 27 et Persia.
193. 17. [*Mulio*] (1903).

punctipennis MACQ. = ? *aurea* FABR.

Schineri Now. = *Pallasii* Lw.

semiargentea MACQ. = *holosericea* FABR.

semiargyrea STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 282. 547. Hispania.
[*Mulio*] (1906).

speciosa Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 157. 1. tab. I. fig. 14—17. Asia min.
[*Chalcochiton*] (1844); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt.,
III. 27 et 195. 26. [*Mulio*] (1903).

striata PALL. = *Pallasii* Lw.

syriaca Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 379. [*Mulio*] (1868) et Asia min.
Beschreib. europ. Dipt., III. 167. [*Mulio*] (1873); BECK., Zeitschr.
f. system. Hymen. u. Dipt., III. 25 et 195. 25. [*Mulio*] (1903).

Pallasii Now. (nec Lw.), Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII.

345. [*Chalcochiton*] (1867).

taurica BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 23 et 29. Asia min.

1. [*Mulio*] (1903).

transcaspia BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 26 et Transcaspia.

93. 14. [*Mulio*] (1903).

trifaria BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 154. 86. Algeria.

[*Mulio*] (1906).

Lomatiinae.

Aphoebantus

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 77. *nota*. (1872).

Aphoebantes BIG. apud SCUDD., Nomencl. Zool., 27. (1882).

Triodites OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 245. (1877).

Triodytus RILEY, Amer. Entomol., III. 279. (1880).

abnormis COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 262. (1891); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

bisulcus OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 148. 7. (1887); Mexico.

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

brevistylus COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 264. (1891); ALDR., America sept.

Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

capax COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 261. (1891); ALDR., America sept.

Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

carbonarius OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 149. 8. America sept., (1887); COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 255. (1891); ALDR., Mexico.

Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

catulus COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 107. America sept. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

cervinus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 76. 39. (1872); COQUILL., America sept.

Canad. Entomol., XVIII. 86. (1886); OST.-SACK., Biolog. Central.

Amer., Dipt., I. 148. 5. (1887); COQUILL., West Amer. Scientist,

VII. 256. (1891); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 285.

(1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

concinus COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 10. [*Epacmus*] (1892) America sept.

et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 104. (1894); ALDR.,

Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

conurus OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 148. 6. (1887); America sept.,

COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 256. (1891); WILLIST., Mexico.

Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 285. (1905); ALDR., Catal. North

Amer. Dipt., 242. (1905).

Cyclops OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 146. 1. tab. III. Mexico.

4, 4a—c. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).

- desertus** COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 261. (1891); ALDR., Americasept. Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- fucatus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 108. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- fumidus** COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 263. (1891); ALDR., Americasept. Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- fumosus** COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 11. [*Epacmus*] (1892) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 104. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- hirsutus** COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 85. (1886) et West Amer. Scientist, VII. 256. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- inermis** COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 262. (1891). Americasept.
- interruptus** COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 259. (1891); ALDR., Americasept. Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- leviculus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 107. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905). Americasept.
- litus** COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 84. (1886) et West Amer. Scientist, VII. 255. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905). Americasept.
- marcidus** COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 258. (1891) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 105. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905). Americasept.
- squamosus* COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 263. (1891).
- mixtus** COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 259. (1891); ALDR., Americasept. Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- mus** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 246. [*Triodites*] (1877); RILEY, PACKARD ET THOMAS, 2nd. Report U. S. Entom. Comm. on Rocky Mountain Locust, 262—269. tab. XVI. [*Triodytus*] (1880); RILEY, Amer. Entomol., III. 279—283. figg. 147—151. [*Triodytus*] (1881); LEMMON ET OST.-SACK., Entom. Monthly Mag., XVII. 161. [*Triodytus*] (1880); RILEY, Proc. Amer. Assoc., 1880. 649. [*Triodites*] (1881); COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 85. (1886); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 147. 4. (1887); COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 256. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905). Americasept. et centr.
- pavidus** COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 87. (1886) et West Amer. Scientist, VII. 257. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905). Americasept.
- pellucidus** COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 10. [*Epacmus*] (1892) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 104. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905). Americasept.
- peodes** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 149. 9. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905). Mexico.
- scriptus** COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 260. (1891); ALDR., Americasept. Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- squamosus* COQUILL. = **marcidus** COQUILL.

- tardus** COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 258. (1891); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- transitus** COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 83. [*Leptochilus*] (1886) America sept. et XXIV. 9. [*Epacmus*] (1892) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 104. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- varius** COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 256. (1891); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- vittatus** COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 86. (1886) et West Amer. America sept. Scientist, VII. 254. (1891); WILLIST., North Amer. Fauna, No. 7., 254. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).
- vulpecula** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 107. America sept. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905).

Epacmus

OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 142. (1887).

Leptochilus LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 78. *nota*.
(1872) [*pracocc.* SAUSS., Hym., 1852].

modestus COQUILL. (*nec* LW.) = **nebritus** COQUILL.

modestus LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 77. 40. [*Leptochilus*] America sept. (1872); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 142. 1. (1887); et centr. COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 9. (1892); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 284. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

nebritus COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 104. America sept. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

modestus COQUILL. (*nec* LW.), Canad. Entomol., XVIII. 84.
[*Leptochilus*] (1886).

rufolimbatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 359. (1892); America sept. COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 104. [*Aphoe-*
bantus] (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

Eucessia

COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 82. 1. (1886).

rattus OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 147. 2. [*Aphoe-* America sept. *bantus*] (1887); COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 255. [*Aphoe-*
bantus] (1891) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 105.
(1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

rubens COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 82. (1886) et West Amer. America sept. Scientist, VII. 255. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 242.
(1905).

Cononedys

HERM., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 197. (1907).

erythraspis HERM., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 199. Graecia. (1907).

stenura Lw., Schrift. d. K. Ges. Freunde d. Nat. Moskau, 1870. 56. Turkestan, 36. *[Anthrax]* (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 206. 110. Pamir. *[Anthrax]* (1871); HERM., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 198. fig. 1—3. (1907).

Prorachthes

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 381. (1868).

Ledereri Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 380. 10. (1868). Asia min.

Plesiocera

MACQ., Dipt. exot., II. 1., 82. 12. (1840).

algira MACQ., Dipt. exot., II. 1., 83. 1. tab. XIV. fig. 3. (1840) et Algeria. Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 461. 141. (1849).

Codionus

ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 299. 5. (1873).

chlorizans ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 299. 6. figg. (1873). Caucasus.

Anisotamia

MACQ., Dipt. exot., II. 1., 81. 11. (1840).

? *Ogcodocera* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 83. 14. (1840).

? *Oncodocera* OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 247. (1877).

analis WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 283. 3. *[Oncodocera]* Mexico. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. *[Oncodocera]* (1905).

dimidiata MACQ. = **leucoprocta** WIED.

eximia MACQ. = **valida** WIED.

fasciata WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 284. 2. tab. V. Mexico. fig. 6. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905).

leucoprocta WIED., Aussereurop. zweifel. Ins., I. 330. 1. *[Mulio]* Americasept. (1828); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 247. et centr. *[Oncodocera]* (1877); COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 87. *[Oncodocera]* (1886); RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., V. 264. *[Oncodo-*

cera] (1886); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 142. 2. [*Oncodocera*] (1887); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., III. 26 et 195. 27. [*Mulio*] (1903); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. [*Oncodocera*] (1905); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 249. *nota*. [*Oncodocera*] (1906).

dimidiata MACQ., Dipt. exot., II. 1., 84. 1. tab. XV. fig. 1. [*Ogcodocera*] (1840).

terminalis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 639. 52. [*Anthrax*] (1830).

ruficornis MACQ., Dipt. exot., II. 1., 81. 1. tab. XX. fig. 10. (1840). Prom. bon. sp.
terminalis WIED. = **leucoprocta** WIED.

valida WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 636. 47. [*Anthrax*] (1830); America centr.

OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 226. [*Oncodocera*] (1877) et Catal. Dipt. North Amer., Edit. II., 91 et 238. 156. [*Oncodocera*] (1878); COQUILL., Canad. Entomol., XVIII. 87. [*Oncodocera*] (1886); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 142. 1. [*Oncodocera*] (1887); RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., V. 264. [*Oncodocera*] (1886); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 284. 1. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905).
eximia MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 115. 3. tab. XI. fig. 2. (1849).

Comptosia

MACQ., Dipt. exot., II. 1., 80. 10. (1840).

Ligyra NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 220. p. p. (1841).

Lygyra MIK, Wien. Entom. Zeitg., I. 45. *nota* 3. (1882).

Neuria NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 220. p. p. (1841).

albofasciata THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 484. 67. (1869).

Australia.

anthracina THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 485. 69. (1869).

Australia.

aurifrons MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 113. 6. tab. X. fig. 16. (1849).

Australia.

bicolor MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 114. 7. tab. X. fig. 17. (1849);

Australia,
SCHIN., Novara Reise, Dipt., 131. 42. [*Neuria*] (1868); HUTTON, N. Selandia.

Catal. New Zealand Dipt. etc., 24. (1881).

bifasciata MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 114. 8. tab. X. fig. 18. (1849);

Chile.

BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 385. 1.

Dipt. tab. III. fig. 8. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien,

XV. 675. (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 133. 48. (1868).

brunnipennis v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. III. (XI).

Timor.

110. 13. tab. IV. fig. 3. (1868) et Catal. Dipt. South Asia, 73.

(1896).

calophthalma THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 485. 68. (1869).

Australia.

canescens PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 678. 7. (1865);

Chile.

SCHIN., Novara Reise, Dipt., 133. 50. (1868).

consobrina PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 676. 2. (1865).

Chile.

- fasciata** FABR., *Systema Antliat.*, 118. 2. [*Anthrax*] (1805); WIED., *Australia*, Dipt. exot., 150. 49. [*Anthrax*] (1821) et *Aussereurop. zweifl.* N. Selandia. Ins., I. 321. 93. [*Anthrax*] (1828); WALK., *List Dipt. Brit. Mus.*, II. 267. [*Anthrax*] (1849) et *Insecta Saunders.*, Dipt., I. 167. [*Neuria*] (1852); SCHIN., *Novara Reise*, Dipt., 129. 41. [*Neuria*] (1868); HUTTON, *Catal. New Zealand Dipt. etc.*, 24. (1881).
nigrescens NEWM., *The Entomologist*, I. No. XIV. 221. [*Neuria*] (1841).
- gT* **fascipennis** MACQ., *Dipt. exot.*, II. 1., 81. 1. tab. XIV. fig. 1. (1840). ?Brasilia.
- fulvipes** BIG., *Annal. Soc. Entom. France*, sér. 7. II. 359. (1892). Australia.
- infumata** PHIL., *Verh. zool.-bot. Ges. Wien*, XV. 678. 6. (1865). Chile.
- Landbecki** PHIL., *Verh. zool.-bot. Ges. Wien*, XV. 677. 4. (1865); Chile,
 SCHIN., *Novara Reise*, Dipt., 133. 49. (1868); v. d. WULF, *Tijdschr.* Argentina.
 v. *Entomol.*, XXV. 86. 15. tab. IX. fig. 12. (1882).
- montana** PHIL., *Verh. zool.-bot. Ges. Wien*, XV. 677. 5. (1865). Chile.
- Moretonii** MACQ., *Dipt. exot.*, suppl. 5., 77. 9. tab. III. fig. 15. (1855). Australia.
- nigrescens* NEWM. = **fasciata** FABR.
- Pegasus** WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins.*, I. 298. 59. [*Anthrax*] Brasilia.
 (1828); WALK., *List Dipt. Brit. Mus.*, II. 264. [*Anthrax*] (1849).
- rufoscutellata** JAENN., *Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges.*, VI. 345. Australia.
 42. tab. XLIII. fig. 9. (1867).
- vulgaris** PHIL., *Verh. zool.-bot. Ges. Wien*, XV. 677. 3. (1865). Chile.

Lyophlaeba

ROND., *Archivio per la Zoolog.*, III. (sep.) 55. (1863).

Tritoneura SCHIN., *Verh. zool.-bot. Ges. Wien*, XVII. 312. (1867).

lugubris PHIL. = **lugubris** ROND.

lugubris ROND., *Archivio per la Zoolog.*, III. (sep.) 55. (1863). Chile.

lugubris PHIL., *Verh. zool.-bot. Ges. Wien*, XV. 678. 8. fig.
 [? *Comptosia*] (1865); SCHIN., *Novara Reise*, Dipt., 134. 51.
 [*Tritoneura*] (1868).

Neuria

NEWM., *The Entomologist*, I. No. XIV. 220. (1841) [*nec* GUEN., *Lep.*, 1841].

Alyosia ROND., *Archivio per la Zool.*, III. (sep.) 54. (1863).

Comptosia MACQ., *Dipt. exot.*, II. 1., 80. 10. p. p. (1840).

Ligyra NEWM., *The Entomologist*, I. No. XIV. 220. p. p. (1841).

apicalis MACQ., *Dipt. exot.*, suppl. 3., 35. 5. tab. III. fig. 13. [*Comptosia*] (1848); ROND., *Archivio per la Zool.*, III. (sep.) 54. [*Alyosia*] (1863); SCHIN., *Novara Reise*, Dipt., 132. 45. (1868). Australia.

Atherix NEWM., *The Entomologist*, I. No. XIV. 222. (1841); WALK., *Australia*. *Insecta Saunders.*, Dipt., I. 167. (1852).

- basalis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 267. [*Anthrax*] (1849) et Australia.
Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852).
- bombyliiformis** MACLEAY in KING's, Narrat. of a surv. of the coasts Australia.
of Australasia, London, II. 468. 187. [*Anthrax*] (1827); WIED.,
Aussereurop. zweifl. Ins., II. 648. 74. [*Anthrax*] (1830); NEWM.,
The Entomologist, I. No. XIV. 220. [*Ligyra*] (1841); WALK., List
Dipt. Brit. Mus., II. 241. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders.,
Dipt., I. 166. [*Ligyra*] (1852); KIRBY, Annal. Mag. Nat. Hist.,
ser. 5. XIII. 458. 3. [*Anthrax*] (1884).
- cognata** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 177. [*Anthrax*] (1852). Australia.
- Coreculum** NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 221. (1841); WALK., Australia.
List Dipt. Brit. Mus., II. 269. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saun-
ders., Dipt., I. 167. (1852).
- decedens** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 271. [*Anthrax*] (1849) et Australia.
Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852).
- dorsalis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 269. [*Anthrax*] (1849) et Australia.
Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852).
- ducens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 176. (1852). Australia.
- extensa** WALK., Entomol. Magaz., II. 473. [*Anthrax*] (1835); NEWM., Australia.
The Entomologist, I. No. XIV. 221. (1841); WALK., List Dipt.
Brit. Mus., II. 269. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt.,
I. 167. (1852).
- geometrica** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 53. 3. tab. II. fig. 7. [*Com-* Tasmania.
ptosia] (1847); WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852);
ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 54. [*Alyosia*] (1863).
- grandis** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 132. 46. (1868). Australia.
- hemiteles** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 132. 47. (1868). Australia.
- inclusa** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 268. [*Anthrax*] (1849) et Tasmania.
Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852).
- indecora** v. D. WULP., Notes Leyden Mus., VII. 85. 41. (1885) et Ca- PoeloeGamoe.
tal. Dipt. South Asia, 73. (1896).
- insignis** WALK. = **lateralis** NEWM.
- lateralis** NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 220. (1841); WALK., Australia.
Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852); SCHIN., Novara Reise,
Dipt., 131. 44. (1868).
insignis WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 266. [*Anthrax*] (1849).
- maculipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 116. 2. tab. IX. fig. 7. Tasmania.
[*Comptosia*] (1846); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.)
54. [*Alyosia*] (1863).
- maculosa** NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 221. (1841). Australia.
- murina** NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 221. (1841). Australia.
- obscura** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 176. [*Anthrax*] (1852). Tasmania.
- ocellata** NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 221. (1841); WALK., Australia.
List Dipt. Brit. Mus., II. 268. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saun-
ders., Dipt., I. 167. (1852). Tasmania.
- partita** NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 221. (1841); WALK., Australia.
Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852).

- plena** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 270. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852). Australia.
- praeargentata** MACLEAY in KING: Narrat. of a surv. of the coasts of Australasia, London, II. 468. 186. [*Anthrax*] (1827); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 648. 73. [*Anthrax*] (1830); NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 221. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 268. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852). Australia.
- quadripennis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 268. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852). Australia.
- rubrifera** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. I. 23. [*Lygira*] (1881). Australia.
- sobria** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 269. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852). Australia.
- Stria** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 267. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 167. (1852). Australia.
- sylvana** FABR., Systema Entomol., 758. 12. [*Bibio*] (1775), Species Insect., II. 415. 17. [*Bibio*] (1781) et Mantissa Insect., II. 329. 18. [*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2832. 138. [*Musca*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 261. 17. [*Anthrax*] (1794) et Systema Antliat., 125. 34. [*Anthrax*] (1805); WIED., Dipt. exot., 151. 52. [*Anthrax*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 321. 94. [*Anthrax*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 241. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Ligyra*] (1852). Australia.
- tricellata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 53. 4. tab. II. fig. 6. [*Comptosia*] (1847); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 131. 43. (1868). Tasmania.

Macrocondyla

ROND., Archivio per la Zool., III. (sep.) 55. (1863).

pictinervis ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 56. (1863). Chile.

Acrophthalmyda

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VI. 573 et 583. (1858).

Ostentator JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 348. 47. (1867).

Scinax LW., Neue Beitr., III. 42. VII. (1855) [*praeocc.* WAGL., Rept., 1830].

decorata ROND. = **sphenoptera** LW.

elegantula BIG. = **sphenoptera** LW.

Paulseni PHIL. = **sphenoptera** LW.

punctipennis JAENN. = **sphenoptera** LW.

sphenoptera LW., Neue Beitr., III. 42. 81. [*Scinax*] (1855) et Ber- Chile.

lin. Entom. Zeitschr., II. 348. [*Scinax*] (1858); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLIII. 510. [*Scinax*] (1882).

decorata ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 68. [*Bombylisoma*] (1863).

elegantula BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 294. tab. VI. fig. 6. [*Cyllenina*] (1857) et sér. 3. VI. 573. (1858);

PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 652. [*Cyllenina*] (1865).

Paulseni PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 651. 11. [*Bombylius*] (1865).

punctipennis JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 349. 48. XLIII. fig. 10. [*Ostentator*] (1867).

Sphenoidoptera

WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 295. (1901).

varipennis WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 296. 1. tab. Mexico. V. fig. 10. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).

Lomatia

MEIG., System. Beschreib., III. Vorwort. (1822).

Stygia MEIG., System. Beschreib., II. 137. LVIII. (1820) [*praeocc.* LATR., Lep., 1804].

acutangula Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 87. Africa mer. 26. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 203. 1. tab. II. fig. 10. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 91. (1901).

Alecto Lw., Linnaea Entomol., I. 381. 5. (1846) et Beschreib. europ. Dipt., I. 131. 81. (1869). Asia min.

Atropos EGG., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 399. (1859); SCHIN., Europa mer. Fauna Austriaca, Dipt., I. 48. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 73. 29. (1867).

aurata MACQ. = *pictipennis* WIED.

australensis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 129. 40. (1868).

bella Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 153. 91. (1873).

Belzebul FABR., Entomol. System., IV. 260. 14. [*Anthrax*] (1794); MEIG., Klassif., I. 201. 5. p. p. [*Anthrax Belzebul*] (1804); FABR., Systema Antliat., 124. 28. [*Anthrax*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 139. 2. [*Stygia*] (1820); CURT., Brit. Entomol., VIII. 9., 4. 1. (1824); MACQ., Suit. à Buffon, I. 411. 1. tab. X. fig. 6. (1834); Lw., Linnaea Entomol., I. 375. 2. (1846); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moseou, XX. 1., 209. 2. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 235. (1849) et Insecta Britannica, Dipt., I. 79. 1. (1851); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 47. 1. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 72. 28. (1867); NOW., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 346. (1867); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 139.

Australia.
Transcaspia.
Europacentr.
et mer.,
Africa sept.,
Persia sept.

- Anmerk.* (1869); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 296. (1873);
 BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 158. 95. (1906).
Belzebul PANZ. (nec FABR.) = *lateralis* MEIG.
caloptera MACQ., Suit. à Buffon, I. 412. 5. (1834). Brasilia.
centralis MACQ. = *pictipennis* WIED.
 ? *cognata* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 264. [*Anthrax*] (1849); Sierra Leone.
 Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 178. 27. (1860).
conocephala MACQ., Dipt. exot., II. 1., 62. 19. tab. XX. fig. 1. [*Anthrax*] (1840); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 178. 4. (1860). Prom. bon. sp.
Erinnys Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 137. 83. [*Erynnis*] (1869) Europa. mer.
 et II. pag. VI. (1871); STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., XIV. 465. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegow., IX. 524. (1904).
fasciculata Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 129. 79. (1869). Asia min.
fasciolaris WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 144. (1857). Port Natal.
fuscipennis PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXI. 182. (1887). Sibiria.
grajugena Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 130. 80. (1869). Graecia.
gratiosa Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 127. 78. (1869). Hispania.
Hecate Lw. (nec MEIG.) = *polyzona* Lw.
Hecate MEIG., System. Beschreib., VI. 324. 4. (1830); MACQ., Suit. Europa mer.
 à Buffon, I. 412. 4. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 236. (1849).
infernalis Lw. = *infernalis* SCHIN.
infernalis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 128. 39. (1868). Europa mer.,
infernalis Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 144. 86. (1869). Asia min.
inornata Lw., Neue Beitr., II. 2. 5. (1854). Nubia.
inornata Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 89. 36. Africa mer.
 (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 209. 11. (1860).
Lachesis EGG., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 399. (1859); SCHIN., Europa centr.
 Fauna Austriaca, Dipt., I. 47. 2. (1862); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 134. 82. (1869).
limbata MEG. in litt. apud MEIG., System. Beschreib., II. 140. [Stygia] (1820).
Tysiphone Lw. in litt. apud SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 47. nota. (1862).
lateralis MEIG., System. Beschreib., II. 140. 3. [Stygia] (1820); MACQ., Europa,
 Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 383. 1. [Stygia] (1826); Africa sept.
 MEIG., System. Beschreib., VI. 324. (1830); CURT., Brit. Entomol., VIII. 9., 4. 2. (1834); MACQ., Suit. à Buffon, I. 411. 2. (1834);
 ZELL., Isis, 1840. I. 24. 1. (1840); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 83. tab. XX. fig. 2. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 202. 1. (1842);
 Lw., Linnaea Entomol., I. 379. 4. (1846); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 209. 1. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 236. (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 461. 142. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2981. 1. (1849); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 80. 2. tab. II. fig. 13. (1851); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 48. (1862); JAENN., Berlin. Entom.

- Zeitschr., XI. 73. 30. (1867); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 345. 10. (1877); NEUHAUS, Diptera Marchica, 52. 1. (1886); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 283. (1894); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 184. 1. (1907).
- Belzebul* PANZ. (nec FABR.), Fauna Germ., XLV. tab. 16. [*Anthrax*] (1797).
- latiuscula** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 88. 33. Prom.bon.sp. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 208. 8. (1860).
- limbata* MEG. = **Lachesis** EGG.
- ? **litturata** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 88. 29. Africa mer. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 205. 4. tab. II. fig. 13. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 92. (1901).
- longitudinalis** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 87. Caffraria. 27. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 204. 2. tab. II. fig. 11. (1860).
- melampogon** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 88. Caffraria. 32. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 207. 7. (1860).
- mitis** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 89. 35. (1860) Africa mer. et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 209. 10. (1860).
- nigrescens** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 92. (1901). Transvaal.
- obscuripennis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 141. 84. (1869). Hispania.
- pictipennis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 302. 65. [*Anthrax*] Africa mer. (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 62. 20. [*Anthrax*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 249. [*Anthrax*] (1849) et Insecta Saunders., Dipt., I. 166. [*Litorhynchus*] (1852); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 87. 28. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 205. 3. tab. II. fig. 12. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 91. (1901).
- aurata* MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 111. 65. [*Anthrax*] (1846).
- centralis* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 82. 2. tab. XIV. fig. 2. [*Anisotamia*] (1840).
- polygona* BEZZI. = **polyzona** Lw.
- polyzona** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 151. 88. (1869); RÖDER, Asia min., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 73. (1887). I. Rhodus, Hecate Lw. (nec MEIG.), Linnaea Entomol., I. 377. 3. (1846). Creta.
- polygona* BEZZI, Katal. d. pal. Dipt., II. 187. (1903) *lapsus*.
- pulchriceps** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 88. 30. Prom.bon.sp. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 206. 5. (1860).
- Rogenhoferi** Now., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 346. (1867); Europacentr. Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 143. 85. (1869).
- Sabaea** FABR., Species Insect., II. 416. 18. [*Bibio*] (1781) et Mantissa Europacentr. Insect., II. 329. 19. [*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. et mer., 2832. 139. [*Musca*] (1790); FABR., Entomol. System., IV. 261. 19. Africa sept. [*Anthrax*] (1794); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 85. tab. XX. fig. 3. [*Anthrax*] (1801); FABR., Systema Antliat., 126. 36. [*Anthrax*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 138. 1. tab. XVI. fig. 16, 21. [*Stygia*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 412. 3. (1834) et

- Dipt. exot., II. 1., 83. (1840); Lw., *Linnaea Entomol.*, I. 372. 1. (1846); WALK., *List Dipt. Brit. Mus.*, II. 236. (1849); SCHN., *Fauna Austriaca*, Dipt., I. 47. 3. (1862); Lw., *Beschreib. europ. Dipt.*, I. 144 et 147. *Anmerk.* (1869); BECHER, *Denkschr. Akad. Wien*, XLV. 145. tab. III. fig. 5. (1882).
- simplex** WIED., *Zoolog. Magaz.*, I. 3., 11. 14. [*Anthrax*] (1819) et Dipt. exot., 146. 40. [*Anthrax*] (1821); ST-FARG. & SERV., *Encyclop. Méthod.*, X. 679. 21. [*Anthrax*] (1825); WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins.*, I. 305. 69. [*Anthrax*] (1828); Lw., *Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl.*, XVII. 88. 31. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 207. 6. (1860). Prom. bon. sp.
- superba** Lw., *Berlin. Entom. Zeitschr.*, XII. 383. 13. (1868) et *Beschreib. europ. Dipt.*, I. 126. 77. (1869). Asia min.
- tenera** Lw., *Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl.*, XVII. 88. 34. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 208. 9. (1860). Caffraria.
- tibialis** Lw., *Beschreib. europ. Dipt.*, III. 152. 90. (1873). Transcaspia.
- Tisiphone** Lw., *Beschreib. europ. Dipt.*, I. 147. 87. [*Tysiphone*] (1869) et II. pag. VI. (1871). Hispania.
- Tysiphone* Lw. = **Lachesis** Egg.

Antonia

Lw., *Neue Beitr.*, IV. 30. (1856).

Dimorphaphus SCUD., *Nomencl. Zool.*, 108 et *Univ. Index*, 99. (1884).

Dimorphaphus WALK., *The Entomologist*, V. 255. (1871) *lapsus*.

Dimorphophora WALK., *The Entomologist*, V. 272. (1871).

Fedtschenkoi Lw., *Beschreib. europ. Dipt.*, III. 178. 107. (1873). Turkestan.

suavissima Lw., *Neue Beitr.*, IV. 30. 13. (1856), *Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss.*, N. F. VIII. (XLII). 108. (1873) et *Beschreib. europ. Dipt.*, III. 180. *Anmerk.* 2. (1873). Aegyptus, Arabia.

syrrhoides WALK., *The Entomologist*, V. 272. 42. [*Dimorphophora*] (1871).

syrrhoides WALK. = **suavissima** Lw.

Toxophorinae.

Tomomyza

WIED., *Nova Dipt. Gen.*, 9. (1820).

Stomylomyia BIG., *Annal. Soc. Entom. France*, sér. 6. VII. *Bullet.*, XXXI. (1887).

anthracoides WIED., *Nova Dipt. Gen.*, 9. tab., fig. I. (1820) et Dipt. exot., 152. (1821); ST-FARG. & SERV., *Encyclop. Méthod.*, X. 676. (1825); WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins.*, I. 323. 1. tab. III. fig. Prom. bon. sp.

7. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 411. 1. tab. X. fig. 5. (1834)
et Dipt. exot., II. 1., 52. 1. tab. XVI. fig. 9. (1840).
- europaea** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 228. 131. (1869); BECK., Europa mer.,
Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 32. 44. (1902). Africa sept.,
? *leonina* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. VII. Bullet., Asia min.
XXXI. [*Stomylyomyia*] (1887).
- fornicata** Lw., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 82. 3. [*Anthrax*] Asia min.
(1857) et Beschreib. europ. Dipt., I. 233. 133. (1869).
- leonina* BIG. = ? **europaea** Lw.
- tenella** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 231. 132. (1869) et Berlin. Hispania.
Entom. Zeitschr., XIV. 142. (1870).

Cyllenia

LATR., Hist. Nat. Crust. et Ins., III. 429. (1802).

- cyllenia* LAM. = **maculata** LATR.
- globiceps** Lw., Schrift d. k. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 57. Turkestan.
41. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 220. 118. (1871).
- laevis** BIG., Explor. scient. de la Tunisie, Dipt., 9. (1888). Tunisia.
- maculata** LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 301. tab. CIX. Europa mer.
fig. 6. (1804) et Gen. Crust. et Ins., IV. 312. tab. XV. fig. 3.
(1809); MEIG., System. Beschreib., II. 235. 1. tab. XIX. fig. 7—11.
(1820); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 161. 1. (1825);
MACQ., Suit. à Buffon, I. 388. 1. tab. IX. fig. 17. (1834); Lw.,
Linnaea Entomol., I. 366. 1. (1846); SCHN., Fauna Austriaca,
Dipt., I. 66. (1862); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 221. *Anmerk.*
1. (1871); VILLEN., Feuille jeun. Natural., XXXIV. 70. (1904).
- cyllenia* LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 408. 3. [*Ploas*]
(1816).
- ? *rustica* ROSSI, Fauna Etrusca, II. 328. 1567. tab. IX. fig. 1.
[*Asilus*] (1790) et Edit. II., 497. 1567. [*Asilus*] (1807); Lw.,
Linnaea Entomol., I. 371. (1846).
- marginata** Lw., Linnaea Entomol., I. 368. 2. (1846) et Beschreib. Asia min.
europ. Dipt., I. 221. *Anmerk.* 1. (1871).
- obsoleta** Lw., Linnaea Entomol., I. 369. 3. (1846) et Beschreib. europ. Asia min.
Dipt., II. 221. *Anmerk.* 1. (1871).
- rustica* ROSSI = ? **maculata** LATR.
- unicolor** JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 350. 49. (1867). Chile.

Desmatoneura

WILLIST., Kansas Univ. Quart., III. 267. (1895).

- argentifrons** WILLIST., Kansas Univ. Quart., III. 267. (1895); ALDR., N. Mexico.
Catal. North Amer. Dipt., 242. (1905).

Amictus

WIED., Zoolog. Magaz., I. 1., 58. (1817).

Pseudoammictus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 342. (1892).

Thlipsogaster COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 108. (1894).

Thlipsomyza WIED., Nova Dipt. Gen., 12. (1820).

Thlipsogaster ROND., Archivio per la Zool., III. (sep.) 72. (1863).

Truquia ROND., Archivio per la Zool., III. (sep.) 72. (1863).

castaneus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 113. 1. tab. XII. fig. 2. [*Thlipsomyza*] (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 455. 120. [*Thlipsomyza*] (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 3. [*Thlipsomyza*] (1860); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 72. [*Thlipsogaster*] (1863); WILLIST., Psyche, VIII. No. 275., 331. [*Thlipsogaster*] (1899). Algeria.

cinerascens BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 373. 2. (1892). Chile.

compressus FABR., Systema Antliat., 135. 30. [*Bombylius*] (1805); WIED., Nova Dipt. Gen., 12. tab., fig. IV. [*Thlipsomyza*] (1820) et Dipt. exot., 177. [*Thlipsomyza*] (1821); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 625. [*Thlipsomyza*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 354. 1. excl. fig. [*Thlipsomyza*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 389. 1. tab. IX. fig. 18. [*Thlipsomyza*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 70. tab. LXVII. fig. 11—12. (1838); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 1. [*Thlipsomyza*] (1860) et Beschreib. europ. Dipt., I. 246. Anmerk. 2. (1869); WILLIST., Psyche, VIII. No. 275., 332. [*Thlipsogaster*] (1899).

compressus WIED. fig. = *validus* Lw.

heteropterus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 114. 2. tab. XII. fig. 1. [*Thlipsomyza*] (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 455. 121. [*Thlipsomyza*] (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 4. [*Thlipsomyza*] (1860); ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 72. [*Thlipsogaster*] (1863). Algeria.

heteropterus WIED., Dipt. exot., 176. 2. tab. II. fig. 6. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 353. 2. tab. IV. fig. 7. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 391. 2. tab. IX. fig. 20. (1834) et Dipt. exot., II. 1., 113. tab. XI. fig. 5. (1840); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 6. [*Thlipsomyza*] (1860); WILLIST., Psyche, VIII. No. 275., 332. [*Thlipsogaster*] (1899). Prom. bon. sp.

insignis Lw., Schrift. d. K. Ges. Freund. d. Nat. Moskau, 1870. 57. 45. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 209. 112. (1871). Turkestan.

insularis ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 73. tab. V. fig. 10—11. [*Truquia*] (1863); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 246. Anmerk. (1869). I. Graeciae.

- latifrons** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 177. 106. (1873). Turkestan.
- nobilis** Lw., Schrift. d. Ges. Freund. d. Nat. Moskau, 1870. 57. 44. Turkestan.
(1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 211. 113. (1871).
- oblongus** FABR., Systema Antliat., 135. 27. [*Bombylius*] (1805); Marocco.
WIED., Zoolog. Magaz., I. 1., 58. 1. tab. II. fig. 1. (1817), Dipt.
exot., 175. 1. tab. II. fig. 5. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins.,
I. 352. 1. tab. IV. fig. 8. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 390.
1. (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 70. (1838); Lw., Dipt.-
Fauna Südafrika's, I. 177. 5. [*Thlipsomyza*] (1860).
- pictus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 241. 137. (1869); BECK., Europa mer.,
Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 155. 89. (1906). Africa sept.
- pulchellus** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 454. 119. Africa sept.
tab. IV. fig. 8. (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 2.
[*Thlipsomyza*] (1860); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt.,
VI. 156. 93. (1906).
- scutellaris** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 234. 134. (1869). Asia min.
- setosus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 243. 138. (1869). Asia min.
- striligatus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 339. 136. (1869); BECK., Asia min.,
Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 155. 91. (1906). Africa sept.
- tener** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 157. 94. (1906). Algeria.
- validus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 244. (1869). Asia min.,
compressus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. tab. V. fig. 1. Cyprus.
[*Thlipsomyza*] (1828) *sine descr.*
- variegatus** MEIG. in WALZL's Reise, Edit. I. [*Thlipsomyza*] (1835) et Europa mer.,
Edit. 2., II. 112. [*Thlipsomyza*] (1839) et System. Beschreib., Africa sept.
VII. 69. 1. tab. LXVII. fig. 7—10. (1838); SCHN., Fauna Austriaca,
Dipt., I. 68. (1862); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 236. *Anmerk.*
2 et 237. 135. (1869); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt.,
VI. 155. 90. (1906).
- zinamominus** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 155. Algeria.
92. (1906).

Cyrtomyia

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 340. (1892).

Cyrtophorus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 292.
(1857) [*praeoce.* LE CONT., Col., 1850].

pictipennis BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 292. tab. Chile.
VII. fig. 1. [*Cyrtophorus*] (1857); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges.
Wien, XV. 652. [*Cyrtophorus*] (1865).

Eclimus

Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 154. 5. (1844).

Eclimmus VERR. apud SCUDD., Nomencl. Zool., 118. (1882).

Epibates OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 268. (1877).

Thevenemyia BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. Bullet. CLXXIV. (1875).

Thevenetimyia BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 339. (1892).

Aegiale WALK. = **niger** MACQ.

auratus WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 66. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). America sept.

? **auripilus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 372. 1. [Amictus] (1892); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 90. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). America sept.

auripilus OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 161. 1. tab. III. fig. 5. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). Mexico.

californicus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. Bullet. CLXXV. [Thevenemyia] (1875) et sér. 6. VII. Bullet., LX. 1. [Thevenemyia] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). America sept.

fascipennis WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 295. 2. tab. V. fig. 9. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). Mexico.

funestus OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 271. 1. [Epibates] (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). America sept.

gracilis Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 156. 2. tab. I. fig. 13. (1844) et Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 382. 11. (1868). Asia min., ?Europamer.

? **venosus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 371. (1892).

Harrisi OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 273. 6. [Epibates] (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). America sept.

hirtus Lw., Deutsche Entomol. Zeitschr., XX. 209. (1876). Akarnania.

lotus WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 66. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). America sept.

lucifer ALDR. = **luctifer** OST-SACK.

luctifer OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 271. 2. [Epibates] (1877). I. Vancouver.

lucifer ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905) *lapsus*.

magnus OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 272. 5. [Epibates] (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). I. Vancouver.

marginatus OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 272. 4. [Epibates] (1877); BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX. 89. [Epibates] (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). America sept.

melanopogon BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 370. [Thevenetimyia] (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905). America sept.

- melanosus** WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 65. (1893); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).
- muricatus** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 272. 3. America sept. [*Epibates*] (1877); WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 65. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).
- niger** MACQ., Suit. à Buffon, I. 390. 2. tab. IX. fig. 9. [*Apatomyza*] America sept. (1834) et Dipt. exot., II. 1., 111. 1. tab. XI. fig. 1. [*Apatomyza*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., IV. 1154. [*Apatomyza*] (1849); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 273. 7. [*Epibates*] (1877) et Catal. Dipt. North Amer., Edit. II., 95 et 239. 167. [*Epibates*] (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).
- Aegiale* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 296. [*Cyllenina*] (1849).
- Osten-Sackenii** BURGESS, Proc. Boston. Soc. Nat. Hist., XIX. 323. America sept. tab. IX. fig. 1, 1a. [*Epibates*] (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).
- perspicillaris** Lw., Stettin. Entomol. Zeitg., V. 154. 1. tab. I. fig. Arch. Graec., 12, tab. II. fig. 9—11. (1844). Asia min.
- quadratus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 295. 3. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).
- Quedenfeldti** ENGEL, Entomol. Nachricht., XI. 178. fig. [*Epibates*] Algeria. (1885).
- sodalis** WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 65. (1893); ALDR., Catal. America sept. North Amer. Dipt., 241. (1905).
- venosus** BIG. = ? **gracilis** Lw.

Lepidophora

WESTW., London and Edinb. phil. Mag. and Journ. of Sci., VI. 447. (1835).

- aegeriiformis* WESTW. = **lepidocera** WIED.
- appendiculata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 118. 2. tab. XX. fig. 4. America sept. [*Toxophora*] (1846); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 265. (1877) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 160. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- campestris** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIV. 171. America sept. 22. [*Anthrax*] (1887) et XIX. 169. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 227. (1905).
- culiciformis** WALK., Newman's Zool., Append., XCVII. (1850); Brasilia. OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 160. (1887).
- lepidocera** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 360. 1. tab. V. fig. America sept. 4. [*Toxophora*] (1828); WESTW., London and Edinb. phil. Mag. and Journ. of Sci., VI. 447. Obs. (1835) et Isis, 1838. II. 85. [*Toxophora*] (1838); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 160. (1887).
- aegeriiformis* WESTW., London and Edinb. philos. Magaz. and Journ. of Sci., VI. 447. (1835); GRAY in GRIFFITH'S Anim. Kingd., XV. Ins. II., 779. tab. CXXVI. fig. 6. [*Ploas*] (? 1833);

WESTW., Isis, 1838. II. 85. (1838); MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 115. 1. tab. X. fig. 1. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 299. [*Toxophora*] (1849); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).

secutor WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 145. (1857); Amazonia.

OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 160. (1887).

vetusta WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 145. (1857); America centr.

? OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 160. 1. (1887); et mer.

? WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 294. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).

Toxophora

MEIG., Illiger's Magaz. f. Ins., II. 270. 58. (1803).

Eniconevra MACQ., Dipt. exot., II. 1., 110. 21. (1840).

Heniconeura VERR. apud SCUDD., Nomencl. Zool., 159. (1882).

? **americana** GUÉR., Iconogr. d. Règne Anim., Ins., 537. tab. XCV. America sept.
fig. 1. [*sine descr.*] (1835); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 265. [*sine descr.*] (1877); COQUILL., Entomol. Amer., I. 221. [*? gen., sine descr.*] (1886).

Amphitea WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 298. (1849); OST-SACK., America sept.,
Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 267. 2. (1877) et Biolog. Mexico.
Central. Amer., Dipt., I. 161. 1. (1887); COQUILL., Entomol. Amer.,
I. 221 et 222. (1886) et West Amer. Scientist, VII. 199. (1891);
WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 294. (1901); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 245. (1905).

aurea MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 37. 3. tab. III. fig. 14. (1848). Rio Negro.

aurifera ROND. in TRUQUET: Studi Entomol., I. 98. 66. (1848). Brasilia.

coeruleiventris KARSCH, Entomol. Nachricht., XIII. 25. 3. (1887). Africa occ.

cuprea FABR., Mantissa Insect., II. 366. 7. [*Bombylius*] (1787); OLIV., Brasilia.

Encyclop. Méthod., IV. 327. 10. [*Bombylius*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2903. 8. [*Bombylius*] (1790); FABR., Entomol. System., IV. 410. 11. [*Bombylius*] (1794) et Systema Antliat., 133. 21. [*Bombylius*] (1805); WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 9. (1817); MEIG., System. Beschreib., II. 238. tab. XIX. fig. 16. (1820); WIED., Dipt. exot., 178. 1. (1821); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 686. 1. (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 362. 3. tab. V. fig. 3. (1828); MACQ., Suit à Buffon, I. 388. 3. (1834); MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 118. tab. X. fig. 12. (1846).

epargyra HERM., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 201. (1907). Asia min.

fasciculata VILL. = ? *maculata* ROSSI.

fulva GRAY = *leucopyga* WIED.

fuscipennis MACQ., Dipt. exot., II. 1., 111. 1. tab. X. fig. 2. [*Eniconevra*] (1840); SCHN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 71. [*Eniconeura*] Europa mer.,
(1862). Africa sept.

- javana** WIED., Dipt. exot., 179. 2. (1821); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 686. 2. (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 363. 4. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 387. 2. (1834); DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, n. ser. VII. (X). 409. 20. (1856); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 74. (1896). Java.
- leucopyga** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 361. 2. (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 117. 1. tab. XIII. fig. 1. (1840); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 265. (1877) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 95 et 238. 165. (1878); COQUILL., Entomol. Amer., I. 221. (1886) et West Amer. Scientist, VII. 199. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 245. (1905). Americasept.
- fulva* GRAY in GRIFFITH's Animal. Kingd., XV. Ins. II., 779. tab. CXXXVI. fig. 5. (1832); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 298. (1849); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 265 et 267. 4. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 245. (1905).
- maculata** MEIG. = **maculata** ROSSI.
- maculata** ROSSI, Fauna Etrusca, II. 328. 1569. tab. IV. fig. 11, 14. [*Asilus*] (1790) et Edit. II., 498. 1569. [*Asilus*] (1807); LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 86. 22. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 198. 1. (1860); KARSCH, Entomol. Nachricht., XIII. 24. 1. (1887); BFCK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 158. 96. (1906). Europa mer., Africa, Asia min.
- ? *fasciculata* VILL., Entom. Linn., III. 603. 46. [*Asilus*] (1789).
- maculata** MEIG., Klassif., I. 273. 1. tab. XIII. fig. 23—26. (1804); WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 8. (1818); MEIG., System. Beschreib., II. 237. 1. (1820); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 686. 1. (1825); MACQ., Suit. à Buffon, I. 387. 1. tab. IX. fig. 16. (1834) et Dipt. exot., suppl. 1., 118. (1846); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 223. 1. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 297. (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 456. 123. (1849); LW., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 80. 24. (1857); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 69. (1862); A. PALUMBO, Il Naturalista Siciliano, VII. 187. (1888).
- maculipennis** KARSCH, Entomol. Nachricht., XII. 56. 10. (1886) et XIII. 24. 2. (1887). Pungo Andongo.
- maxima** COQUILL., Entomol. Amer., I. 221 et 222. (1886) et West Amer. Scientist, VII. 199. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. (1905). Americasept.
- pellucida** COQUILL., Entomol. Americ., I. 221 et 222. (1886) et West Amer. Scientist, VII. 199. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. (1905). Americasept.
- varipennis** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 294. 2. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. (1905). Mexico.
- vasta** COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 199. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. (1905). Americasept.
- virgata** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 266. 1. Americasept.

(1877); COQUILL., Entomol. Americ., I. 221 et 222. (1886) et West Amer. Scientist, VII. 199. (1891); Towns., Psyche, VI. 455. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. (1905).

Zilpa WALK., List Dipt Brit. Mus., II. 298. (1849); v. d. WULP, Catal. China. Dipt. South Asia, 74. (1896).

Systropinae.

Systropus

WIED., Nova Dipt. Gen., 18. (1820).

Cephenes LATR., Fam. Natur., 496. (1825).

Cephenus KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 656. (1880).

Systrophopus KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 656. (1880).

Systrophus LATR., Fam. Natur., 496. (1825).

Xystropus VERR. apud SCUDD., Nomencl. Zool., 355. (1882).

ammophiloides Towns., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. N. Mexico. 159. (1901); BEZZI, Redia, II. 268. 15. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).

angulatus KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 657. 3. America sept. [*Cephenus*] (1880); BEZZI, Redia, II. 269. 16. (1905).

atratus MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 117. 2. (1846); BEZZI, Redia, II. 267. 1. (1905). ?Africa mer.

attenuatus MACQ. = **macilentus** WIED.

Barbiellinii BEZZI, Redia, II. 271. 1. (1905). China sept.

Blumei SN. v. VOLLENH., Versl. en Meded. d. Kongl. Akad. van Java. Wetensch., Afd. Natuurk., XV. 8. 1. tab., fig. 4. (1863); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 75. (1896); BEZZI, Redia, II. 268. 8. (1905).

brasiliensis MACQ. = **nitidus** WIED.

? **calopus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 373. (1892); Chile. BEZZI, Redia, II. 269. 20. (1905). *Dolichomyia*

capensis PHIL. = **macilentus** WIED.

cerdo OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 158. 2. (1887); Panama. BEZZI, Redia, II. 269. 21. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).

? **chilensis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 654. (1865); Chile. SCHIN., Novara Reise, Dipt., 135. [*Dolichomyia*] (1868); BEZZI, Redia, II. 269. 22. (1905). *Dolichomyia*

chinensis BEZZI, Redia, II. 275. 3. (1905). China sept.

clavatus KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 657. 1. (1880); Prom. bon.sp. BEZZI, Redia, II. 267. 2. (1905).

columbianus KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 657. 2. Columbia.

[*Cephenus*] (1880); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 167. (1888); BEZZI, Redia, II. 269. 23. (1905).

✓ **conopoides** KÜNCK. D'HERC., Compt. Rend. de l'Acad. d. Scienc. Argentina. Paris, CXXXVIII. (sep.) 3. (1904) et Bulet. Scient. de la France et de la Belgique, XXXIX. 147. tab. III. fig. 5., tab. IV. fig. 1—6, 9—15. (1905).

crudelis WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 574. 3. tab. X. fig. 1—12. (1876); OST-SACK., Trans. Entom. Soc. London, 1877. Proc., II. (1877); KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 655. (1880); BRAUER, Denkschr. Akad. Wien, XLVII. 62. (1883); WANDOLL., Entomol. Nachricht., XXIII. 199. (1897); BEZZI, Redia, II. 267. 3. (1905). Africa occid.

dolorosus WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 293. 7. (1901); BEZZI, Redia, II. 269. 24. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905). Mexico.

eumenoides WESTW. in GUÉR., Magaz. d. Zoolog., sér. 2. IV. Ins., tab. XC. pag. 4. 5. (1842) et Trans. Entom. Soc. London, 1876. 575. 6. tab. X. fig. 13—15. (1876); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 74. (1896); BEZZI, Redia, II. 268. 9 et 270. (1905). India or.

✓ **femoratus** KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 658. [*Cephenus*] (1880); BEZZI, Redia, II. 269. 25. (1905). Brasilia.

✓ **foenoides** WESTW. in GUÉR., Magaz. d. Zoolog., sér. 2. IV. Ins., tab. XC. pag. 3. 3. (1842) et Trans. Entom. Soc. London, 1876. 578. 11. (1876); KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 655. nota. (1880); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 160. 6. (1887); BEZZI, Redia, II. 269. 26. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905). Mexico.

funereus A. COSTA, Annuar. Mus. Zool. Napoli, II. 1864. 152. [*Sistrophus*] (1865).

fumipennis WESTW. in GUÉR., Magaz. d. Zoolog., sér. 2. IV. tab. XC. pag. 3. 4. (1842) et Trans. Entom. Soc. London, 1876. 577. 10. (1876); BEZZI, Redia, II. 269. 27. (1905). Brasilia.

niger WALK., List Dipt. Brit. Mus., IV. 1154. (1849).

funereus A. COSTA = **foenoides** WESTW.

imbecillus KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 658. [*Cephenus*] (1880); BEZZI, Redia, II. 269. 17. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905). America sept.

✓ **infuscatus** KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 657. 4. [*Cephenus*] (1880); BEZZI, Redia, II. 269. 18. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905). America sept.

leptogaster LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 87. 24. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 200. 1. (1860); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 574. 2. (1876); BEZZI, Redia, II. 267. 4. (1905). Caffraria.

lugubris OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 159. 3. (1887); BEZZI, Redia, II. 270. 28. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905). Mexico.

- ✓ **macer** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 305. 56. (1863); WALSH, America sept. Proc. Boston. Soc. Nat. Hist., IX. 300. [*Conops*] (1864); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 265. (1877) et Trans. Entom. Soc. London, 1877. Proc. II. (1877); BEZZI, Redia, II. 269. 19. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).
- macilentus** MACQ. (*nec* WIED.), Dipt. exot., II. 1., 116. 1. tab. XII. Prom. bon. sp. fig. 4. (1840); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 134. [*? Dolichomyia*] (1868); BEZZI, Redia, II. 267. 5. (1905).
- macilentus** WIED., Nova Dipt. Gen., 19. tab., fig. VII. (1820) et Africa mer. Aussereurop. zweifl. Ins., I. 360. 1. tab. V. fig. 6. (1828); MACQ., et occid. Suit. à Buffon, I. 392. 1. (1834); WESTW. in GUÉR.: Magaz. d. Zoolog., ser. 2. IV. Ins., tab. XC. pag. 2. 1. (1842); WALK., List Dipt. Brit. Mus., IV. 1154. (1849); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 134. 52. (1868); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 573. 1. (1876); KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., LIII. 654. (1880); BEZZI, Redia, II. 267. 6. (1905).
- attenuatus* MACQ., Suit. à Buffon, I. Expl. d. Pl., 6. tab. IX. fig. 21. (1834).
- capensis* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 654. (1865) *lapsus*.
- niger* WALK. = **fumipennis** WALK.
- ✓ **nitidus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 641. 58. (1830); WESTW. Brasilia. in GUÉR.: Magaz. d. Zoolog., sér. 2. IV. Ins., tab. XC. pag. 2. 2. (1842); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 135. 53. (1868); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 577. 9. (1876); BEZZI, Redia, II. 270. 29. (1905).
- brasiliensis* MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 55. 3. (1847).
- ✓ **Ophioneus** WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 233. tab. XXIII. India or. fig. 6. (1849) et 1876. 574. 4. (1876); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 74. (1896); BEZZI, Redia, II. 268. 10 et 271. (1905).
- Polistoides** WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 575. 5. (1876); Siam, v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 75. (1896); BEZZI, Redia, II. China. 268. 11 et 274. 2. (1905).
- ✓ **pulcher** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 294. 9. (1901); Mexico. BEZZI, Redia, II. 270. 30. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).
- ✓ **quadripunctatus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 293. 8. Mexico. (1901); BEZZI, Redia, II. 270. 31. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).
- Rogersi** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 158. 1. (1887); Costa Rica, ? WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 293. (1901); BEZZI, Mexico. Redia, II. 270. 32. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).
- rufiventris** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 159. 4. (1887); Mexico. BEZZI, Redia, II. 270. 32. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).
- Sallei** A. COSTA, Annuar. Mus. Zool. Napoli, II. 1864. 151. [*Sitrophus*] Mexico. (1865); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Edit. II., 265. (1878)

- et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 159. 5. (1887); BEZZI, Redia, II. 270. 34. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).
similis WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 294. 10. (1901); Mexico.
 BEZZI, Redia, II. 270. 35. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).
Snowi ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 156. (1905). Rhodesia.
sphecodes WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 113. 69. [*sphegoides*] Celebes,
 (1860) et IX. 15. (1868); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 576. 7. (1876); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 74, Macassar.
 [*sphegoides*] (1896); BEZZI, Redia, II. 268. 12. (1905).
tessellatus SNELL. v. VOLLENH., Versl. en Meded. d. Kongl. Akad. van Sumatra.
 Wetensch., Afd. Natuurk., XV. 9. 1. (1863); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 75. (1896); BEZZI, Redia, II. 268. 13. (1905).
tipuloides WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 576. 8. (1876); Ins. Sulu.
 v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 75. (1896); BEZZI, Redia, II. 268. 14. (1905).

Dolichomyia

WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 642. (1830).

- detecta** SCHIX., Novara Reise, Dipt., 135. 54. (1868); WILLIST., Kansas Univ. Quart., III. 42. (1894). Chile.
gracilis WILLIST., Kansas Univ. Quart., III. 41. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 245. (1905). Americasept.
nigra WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 642. 59. tab. X. fig. 12. Columbia.
 (1830); WILLIST., Kansas Univ. Quart., III. 42. (1894).

Bombyliinae.

Glabbellula

BEZZI, Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., II. 191. 2. (1902).

Glabbella LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 210. *Anmerk.* (1873)

[*pracoce*. SWAINS., Moll., 1840].

Platygaster ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 574. 36. (1838)

[*pracoce*. LATR., Hym., 1809; SCHILL., Hem., 1829].

Sphaerogaster ZETT., Dipt. Scand., I. 22. 30 et 232. 30. (1842)

[*pracoce*. DEL., Col., 1821].

- arectica** ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 574. 1. [*Platygaster*] (1838), Europa sept.,
 Dipt. Scand., I. 233. 1. [*Sphaerogaster*] (1842) et XI. 4267. 1. Sibiria.

[*Sphaerogaster*] (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl.

2., 356. 1. [*Sphaerogaster*] (1854); SCHIX., Fauna Austriaca, Dipt.,

I. 76. [*Sphaerogaster*] (1862); BECK., Acta Soc. Sci. Fenn., XXVI.

No. 9., 15. 13. tab. I. fig. 4—5. [*Sphaerogaster*] (1900); WAHLGR.,

Entomol. Tidskr., XXVIII. 184. 1. fig. 24. (1907).

- femorata** LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 208. 130. [*Glabbella*] (1873). Turkestan.

Empidideicus

BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VII. 97. (1907).

carthaginiensis BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VII. 98. Tunisia. 175. figg. (1907).

Cyrtosia

PERR., Annal. Soc. Entom. France, VIII. 55. (1839).

Cyrtosia ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 73. (1863).

- cinerascens** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 207. 129. (1873). Turkestan.
cinerea PERR., Annal. Soc. Entom. France, VIII. 56. (1839). Gallia mer.
marginata PERR., Annal. Soc. Entom. France, VIII. 56. tab. VII. fig. Gallia.
a-i. (1839); Lw., Linnaea Entomol., I. 422. 3. (1846); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 70. (1862).
meridionalis ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 73. (1863). Europa mer.
nitens Lw., Linnaea Entomol., I. 421. 2. tab. III. fig. 29. (1846); Europa mer.,
 BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 113. 59. (1906). Africa sept.
obscuripes Lw., Stettin. Entom. Zeitg., XVI. 39. 1. (1855). Graecia.
occidentalis ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 74. *nota.* (1863). Italia.
opaca Lw., Linnaea Entomol., I. 420. 1. tab. III. fig. 25—28, 30. Sicilia.
 (1846).
pallipes A. COSTA, Rendic. R. Accad. d. Sci. Napoli, Dicembre 1885. Sardinia.
 (1885) et Atti R. Accad. d. Sci. Napoli, ser. 2. II. No. 7., 23. (1886).
pusilla Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 206. 128. (1873). Turkestan.

Platypygus

Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 127. 4. (1844).

Popsia A. COSTA, Atti R. Accad. Napoli, I. 51. (1863).

- bellus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 251. 144. (1869) et III. 206. Rossia mer.
 (1873).
Chrysanthemi Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 127. 1. tab. II. fig. I. Rhodus,
 6—8. (1844) et Beschreib. europ. Dipt., I. 252. *Anmerk.* [*Cyrtosia*, Arch. graec.
lapsus] (1869). or.
lativentris Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 202. 125. (1873). Turkestan.
maculiventris Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. IX. (XLIII). Persia sept.
 416. 10. (1874).
melinoproctus Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 203. 126. (1873). Turkestan.
melleus Lw., Neue Beitr., IV. 31. 14. (1856), Dipt.-Fauna Südafrika's, Europa mer.,
 I. 178. 1. (1860) et Beschreib. europ. Dipt., I. 252. *Anmerk.* (1869). Aegyptus.
pumilio Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 204. 127. (1873). Turkestan.
ridibundus A. COSTA, Atti R. Accad. Napoli, I. 52. tab. IV. fig. 13. Italia.
 [*Popsia*] (1863); Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 206. *Anmerk.*
 2. (1873).

Apolysis

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 86, 9. (1860).

- andalusiaca** STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XVII. 301. 11. [*Cyrtosia*] Hispania.
(1898).
eremophila Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 199. 121. (1873). Turkestan.
humilis Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 86. 21. Africa mer.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 197. 1. tab. II. fig. 9. (1860).

Oligodranes

Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 160. 7. (1844).

- fumipennis** Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 162. 2. tab. II. fig. 12. Europa mer.,
(1844); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 68. (1862). Asia min.
modestus Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 200. 122. (1873). Turkestan.
obscuripennis Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 160. 7. tab. II. fig. Graecia,
13—16. (1844); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 68. (1862). Asia min.

Geron

MEIG., System. Beschreib., II. 223. LXIII. (1820).

albidipennis Lw. = **senilis** FABR.

- albidus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 146. (1857). Amazonia.
australis MACQ., Dipt. exot., II. 1., 118. 3. tab. XIII. fig. 2. (1840). Australia.
calvus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 303. 54. (1863); COQUILL., America sept.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 110. (1894); ALDR., Catal.
North Amer. Dipt., 245. (1905).
macropterus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 172. 76. (1869).
canus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 654. (1865). Chile.
capax COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 126. (1892); ALDR., Catal. America sept.
North Amer. Dipt., 245. (1905).
capensis WALK. = ? **hybridus** MEIG.
cincturus COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 111. America sept.
(1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 245. (1905).
cothurnatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 374. 1. (1892). Tasmania.
dichromus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 374. 2. [*di-* ? Prom. bon. sp.
croma] (1892).
dispar MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 122. tab. XI. fig. 13. (1849). Tasmania.
fasciola COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 125. (1892); ALDR., Catal. America sept.
North Amer. Dipt., 245. (1905).
gibbosus MEIG. = **hybridus** MEIG.
gibbosus OLIV. = ? **hybridus** MEIG.
halteralis WIED. = **hybridus** MEIG. var.
holosericeus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 295. (1849); ALDR., America sept.
Catal. North Amer. Dipt., 245. (1905).

- hybridus** MEIG., Klassif., I. 186. 17. [*Bombylius*] (1804). Europa mer.,
? capensis WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 195. (1852); Lw., Africa sept.
 Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 2. (1860). et mer.,
gibbosus MEIG., System. Beschreib., II. 223. 1. tab. XVIII. fig. Ins. Scio.
 16—19. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 392. 1. tab. IX. fig.
 22. (1834), in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'iles Canar., Entom., Dipt., 105. 27. (1838) et Explor. scient. de l'Algérie,
 Zool., III. 455. 122. (1849); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 86. 20. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's,
 I. 196. 1. (1860); SCHN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 68. (1862);
 JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 64. (1867); MÜK,
 Wien. Entom. Zeitg., XV. 106. 43. (1896); BECK., Mitteil.
 Zoolog. Mus. Berlin, II. 32. 43. (1902).
? gibbosus OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 329. 21. [*Bombylius*]
 (1789).
Olivieri MACQ., Dipt. exot., II. 1., 117. 1. (1840).
var. halteralis WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 224.
 2. (1820); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 196. *nota*. (1860).
hybus COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 112. (1894); Americasept.
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 245. [*hybos*] (1905).
insularis BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2., VII. 332. tab. Cuba.
 XX. fig. 4, 4 a—b. [*Bombylius*] (1856); ALDR., Catal. North Amer.
 Dipt., 245. (1905).
macropterus Lw. = *calvus* Lw.
Olivieri MACQ. = **hybridus** MEIG.
rufipes MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 119. 2. (1846); WILLIST., Biolog. Mexico.
 Central. Amer., Dipt., I. 292. 1. (1901); ALDR., Catal. North Amer.
 Dipt., 245. (1905).
senilis FABR., Entomol. System., IV. 411. 17. [*Bombylius*] (1794) et America,
 Systema Antliat., 135. 31. [*Bombylius*] (1805); WIED., Analecta Antillae.
 Entomol., 60. *Adnot.* (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 357.
 1. (1828); MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 119. (1846); COQUILL.,
 Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 110. (1894); JOHNS., Proc.
 Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 275. (1894); WILLIST., Trans. Entom.
 Soc. London, 1896. 306. 1. tab. XI. fig. 81. (1896); ALDR., Catal.
 North Amer. Dipt., 245. (1905).
albidipennis Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 174. 78. (1869);
 COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 125. (1892).
vitripennis Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 173. 77. (1869).
sigma COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXV. 101. (1902); ALDR., Americasept.
 Catal. North Amer. Dipt., 245. (1905).
simplex WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 90. 52. (1859); v. d. Ins. Aru,
 WULF, Catal. Dipt. South Asia, 75. (1896) et Természetr. Füzet., Nova Guinea.
 XXI. 420. 30. (1898).
subauratus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 304. 55. (1863) et Americasept.
 XIII. 173. *nota*. (1869); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 245.
 (1905).

- ?tenuis** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 147. (1857). Patria ignota.
trochilides WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 192. 2. (1901); Mexico.
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 245. (1905).
trochilus COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 111. America sept.
 (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 245. (1905).
vitripennis LW. = **senilis** FABR.

Usia

LATR., Hist. Nat. Crust. et Ins., III. 430. (1802).

Voluccella FABR., Entomol. System., IV. 412. (1794).

Volucella MEIG., Klassif., I. 194. XLVI. (1804) [nec GEOFFR., 1764].

- accola** BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 14. 20. (1906) Africa sept.
 et Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 198 et 214. 18. (1906).
aenea ROSSI, Fauna Etr., Mantissa, II. 78. [*Bombylius*] (1794); LATR., Europa mer.,
 Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 300. (1804) et Gen. Crust. Africa sept.,
 et Ins., IV. 315. tab. XV. fig. 2. (1806); MEIG., System. Beschreib., Mesopotamia.
 II. 226. 1. tab. XVIII. fig. 21. (1820); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 775. 1. (1825); MACQ., Suit. à Buffon, I. 383.
 1. tab. IX. fig. 11—12. (1834); GUÉR., Iconogr. d. Règne Anim.,
 Ins., 538. tab. XCV. fig. 2. (1835); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 105.
 4. tab. VIII. fig. 3. (1840); BLANCH., Hist. Nat. Ins., II. 585. (1840);
 LW., Linnaea Entomol., I. 409. 2. tab. III. fig. 22. (1846); WALK.,
 List Dipt. Brit. Mus., II. 295. (1849); MACQ., Explor. scient. de
 l'Algérie, Zool., III. 452. 110. (1849); JAENN., Berlin. Entom.
 Zeitschr., XI. 76. 66. (1867); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital.,
 XXX. 36. 81. (1898); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905.
 198 et 213. 16. tab. VII. fig. 4. (1906).
florea MEIG. (nec FABR.), Klassif., I. 194. 1. tab. XI. fig. 1—4.
 [*Volucella*] (1804).
angustifrons BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 14. 21. Africa sept.,
 (1906) et Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 197 et 212. 15. (1906). Mt. Alai.
anus BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 198 et 207. 5. (1906). Algeria.
atrata FABR., Supplem. Entom. Syst., 570. 1—2. [*Volucella*] (1798); Europa mer.,
 MEIG., Klassif., I. 195. a. [*Volucella*] (1804); FABR., Systema Africa sept.
 Antliat., 114. 2. [*Volucella*] (1805); MEIG., System. Beschreib.,
 II. 227. 3. (1820) et VI. 328. (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I.
 384. 5. (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 68. (1838); WALK.,
 List Dipt. Brit. Mus., II. 296. (1849); XAMBEU, Le Naturaliste,
 1898. 189. (1898) et Annal. Soc. Linn. Lyon, XLVIII. 35. (1902);
 BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 199 et 204. 2. tab. VII.
 fig. 1. (1906).
florea SCHIN. (nec FABR.), Novara Reise, Dipt., 135. 55. (1868).
pubera LW. nomen in litt. et in coll.
vicina MACQ., Dipt. exot., II. 1., 105. 3. tab. VIII. fig. 2. (1840).

- aurata** FABR., Entomol. System., IV. 413. 2. [*Voluccella*] (1794); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 86. tab. XX. fig. 8. [*Voluccella*] (1801); MEIG., Klassif., I. 195. b. [*Voluccella*] (1804); FABR., Systema Antliat., 114. 3. [*Voluccella*] (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 315. (1809); MEIG., System. Beschreib., II. 227. 4. (1820) et VI. 328. (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 384. 6. (1834) et Dipt. exot., II. 1., 106. 8. tab. VIII. fig. 6. (1840); Lw., Linnæa Entomol., I. 418. (1846); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 453. 114. (1849); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 65. (1867); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 135. 56. (1868); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 15. 24. (1906); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 286. 559. (1906); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 199 et 217. 21. tab. VII. fig. 9. (1906).
taeniolata A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, ser. 2. I. (sep.) 103. (1883) et Bullet. Soc. Entom. Ital., XV. 339. (1884); BECK., Annuar. Istit. Zoolog. R. Univ. Napoli, II. No. 8. (1905).
- bicolor** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 83. 10. (1855); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 197 et 211. 14. (1906).
 Africa sept.
 Asia min.
- calva** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 250. 143. (1869); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 197 et 211. [13]. (1906).
 Asia min.
- carmelitensis** BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 200 et 226. 30. (1906).
 Asia min.
- claripennis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 105. 5. tab. VIII. fig. 5. (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 452. 109. (1849); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 198 et 206. 4. (1906).
 Africa sept.
- crinipes** BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 198 et 208. 8. (1906).
 Armenia.
- cuprea* MACQ. = **florea** FABR.
- florea** FABR., Entomol. System., IV. 412. 1. [*Voluccella*] (1794); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 86. tab. XX. fig. 7. [*Voluccella*] (1801); LATR., Dict. Hist. Nat. Déterm., XXIV. 190. 523. (1804); FABR., Systema Antliat., 114. 1. [*Voluccella*] (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 314. (1809) et Consid. génér., 443. (1810); MEIG., System. Beschreib., II. 227. 2. (1820); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Method., X. 775. 2. (1825); MEIG., System. Beschreib., VI. 328. (1830); ? MACQ., Suit. à Buffon, I. 384. 4. (1834) et Dipt. exot., II. 1., 104. 2. tab. VIII. fig. 1. (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 452. 108. (1849); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 198 et 201. 1. (1906).
cuprea MACQ., Suit. à Buffon, I. 383. 2. (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 68. 7. (1838).
gagathea BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 374. (1892).
- florea* Lw. (nec FABR.) = **sicula** EGG.
- florea* MEIG. (nec FABR.) = **aenea** ROSSI.
- florea* SCHIN. (nec FABR.) = **atrata** FABR.
- forcipata** BRULLÉ, Expéd. sci. de Morée, III. 1., 300. 648. tab. XLVI. fig. 9. (1832); MACQ., Suit. à Buffon, I. 384. 2. (1834); MEIG., Europa mer., Africa sept.

- System. Beschreib., VII. 68. 8. (1838); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 31. 42. (1902), Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 15. 22. (1906) et Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 200 et 224. 28. tab. VII. fig. 7. (1906).
- gagathea* BIG. = **florea** FABR.
- grata* LW. = ? **Loewii** BECK.
- hyalipennis* MACQ. = **versicolor** FABR.
- ignorata** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 15. 24. (1906) et Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 201 et 225. 29. (1906). Africa sept., Asia min.
- incisa** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 617. 4. (1830); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 178. 5. (1860); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 67. (1867); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 199 et 216. 20. (1906). Europa mer., Africa sept.
- major* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 104. 1. tab. VIII. fig. 4. (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 452. 107. (1849).
- lata** LW., Linnaea Entomol., I. 407. 1. tab. III. fig. 21. (1846); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 197 et 210. 11. (1906). Europa mer., Asia min.
- Loewii** BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 199 et 219. 22. tab. VII. fig. 8. (1906). Hispania.
- ? *grata* LW. in ROSENHAUER: Die Thiere Andalusiens, 380. (1856).
- major* MACQ. = **incisa** WIED.
- manca** LW., Linnaea Entomol., I. 412. 4. tab. III. fig. 23. (1846); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 196 et 209. 9. (1906). Sicilia, Transcaspia.
- notata** LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 201. 123. (1873); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 197 et 210. 12. tab. VII. fig. 3. (1906). Turkestan.
- Novakii** STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., XIV. 467. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegow., IX. 526. (1904); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 200 et 223. 27. tab. VII. fig. 6. (1906). Europa mer., Algeria.
- pusilla* MACQ. (nec MEIG.), Dipt. exot., II. 1., 106. 9. tab. VIII. fig. 7. (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool. III., 453. 115. (1849).
- pallesceus** BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 201 et 226. 31. (1906). Europa mer., Africa sept.
- pubera* LW. = **atrata** FABR.
- punctipennis** LW., Linnaea Entomol., I. 417. 6. (1846); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 199 et 220. 23. tab. VII. fig. 5. (1906). Asia min., Graecia.
- pusilla* MACQ. (nec MEIG.) = **Novakii** STROBL.
- pusilla** MEIG., System. Beschreib., II. 229. 6. tab. XVIII. fig. 22. (1820); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 775. 3. (1825); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 200 et 222. 26. (1906). Europa mer.
- putilla** BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 198 et 215. 19. (1906). Gallia.
- sicula** EGG., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 400. (1859); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 197 et 209. 10. tab. VII. fig. 2. (1906). Europa mer., Asia min.
- florea* LW. (nec FABR.), Linnaea Entomol., I. 410. 3. tab. III.

fig. 20. (1846); ? STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 287. 561. (1906).

tacniolata A. COSTA = *aurata* FABR.

unicolor Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 201. 124. (1873); BECK., Transcaspia. Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 198 et 208. 7. (1906).

vagans BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 199 et 221. 24. (1906). Tunisia.

versicolor FABR., Entomol. System., IV. 413. 3. [*Voluccella*] (1794); Europa mer., Africa sept.

COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 87. tab. XX. fig. 9. [*Voluccella*] (1801); MEIG., Klassif., I. 195. c. [*Volucella*] (1804); FABR., Systema Antliat., 115. 4. [*Voluccella*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 228. 5. (1820) et VI. 328. (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 384. 7. (1834) et Dipt. exot., II. 1., 106. 7. (1840); Lw., Linnaea Entomol., I. 414. 5. tab. III. fig. 24. (1846); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 157. 1. (1847); MACQ., Explor. Scient. de l'Algérie, Zool., III. 453. 113. (1849); SCHN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 70. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 68. (1867); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXVII. 49. (1895); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 13. 19. (1906) et Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 200 et 222. 25. (1906).

hyalipennis MACQ., Dipt. exot., II. 1., 106. 6. tab. VIII. fig. 6. (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 453. 112. (1849).

vestita MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 453. 111. tab. Africa sept. IV. fig. 7. (1849); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 1905. 199 et 205. 3. (1906).

vicina MACQ. = *atrata* FABR.

Triplasius

Lw., Neue Beitr., III. 7. I. (1855).

bivittatus Lw., Neue Beitr., III. 7. 1. (1855), Öfvers. Kongl. Vet. Africa. Akad. Förhandl., XVII. 81. 1. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 181. 1. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 89. (1901); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 113. 60. (1906).

heteroneurus MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 120. 61. tab. XI. fig. 10. Chile. [*Bombylius*] (1849); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 377. 1. Dipt. tab. III. fig. 6. [*Bombylius*] (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 649. 1. [*Bombylius*] (1865); SCHN., Novara Reise, Dipt., 136. 57. (1868).

novus WILLIST., North Amer. Fauna, No. 7., 254. (1893); ALDR., Americasept. Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905).

ornatus ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 69. (1863). Chile.

Conophorus

MEIG., Illiger's Magaz. f. Ins., II. 268. 45. (1803).

Ploas LATR., Dict. d'hist. nat., XXIV. 190. 524. (1804).

aduncus Lw., Schrift. d. K. Ges. Freund. d. Nat. Moskau, 1870. 57. Turkestan.

43. *excl.* ♀. [*Ploas*] (1877), Beschreib. europ. Dipt., II. 212. 114.
excl. ♀. [*Ploas*] (1871) et III. 186. [*Ploas*] (1873).
- aduncus* Lw. ♀. = **bombyliiformis** Lw.
- alpicola** VILLEN., Feuille jeun. Natural., XXXIV. 70 et 72. 1. [*Ploas*] Gallia.
 (1904).
- amabilis** OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 261. 6. America sept.
 [*Ploas*] (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. [*Ploas*] (1905).
- aler* LAM. = **griseus** FABR.
- atratus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 79. 44. [*Ploas*] (1872); America sept.
 OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 261. 4. [*Ploas*]
 (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. [*Ploas*] (1905).
- atratus* MEIG. = **griseus** FABR.
- bellus** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 112. 58. Tunisia.
 [*Ploas*] (1906).
- bivittatus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 77. 32. [*Ploas*] (1862) Asia min.
 et Beschreib. europ. Dipt., II. 217. 117. [*Ploas*] (1871).
- bombyliiformis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 184. 111. [*Ploas*] Turkestan.
 (1873).
aduncus Lw., Schrift. d. K. Ges. Freund. d. Nat. Moskau, 1870.
 57. 43. *excl.* ♂. [*Ploas*] (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II.
 212. 114. *excl.* ♂. [*Ploas*] (1871).
- decipiens** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 183. 109. [*Ploas*] (1873). Turkestan.
- fenestratus** OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 260. 1. America sept.
 [*Ploas*] (1877); BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX.
 89. [*Ploas*] (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. [*Ploas*]
 (1905).
- flavescens** MEIG., System. Beschreib., II. 233. 3. tab. XIX. fig. 3. Gallia.
 [*Ploas*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 386. 3. [*Ploas*] (1834).
- fuliginosus** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 235. 5. [*Ploas*] Europa mer.,
 (1820) et VI. 329. [*Ploas*] (1830); SCHIN., Novara Reise, Dipt., Africa sept.
 140. 78. [*Ploas*] (1868); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XVII. 301.
 10. [*Ploas*] (1898); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt.,
 VI. 112. 56. [*Ploas*] (1906).
- fuminervis** L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. X. 8. 8. Hispania.
 tab. I. No. I. fig. 17—20. [*Ploas*] (1852); STROBL, Mem. R. Soc.
 Espan. Hist. Nat., III. 285. 557. [*Ploas*] (1906).
- fumipennis* SCHIN. = **fuscipennis** Macq.
- fuscipennis** Macq., Dipt. exot., II. 1., 107. 1. tab. IX. fig. 1. [*Ploas*] Europa mer.,
 (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 454. 117. [*Ploas*] Africa sept.
 (1849); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 57. [*Ploas*] (1867);
 Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 248. Anmerk. [*Ploas*] (1869).
fumipennis SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 65. [*Ploas*] (1862).
- glauescens** Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 34. 5. [*Ploas*] Europa mer.
 (1863) et Beschreib. europ. Dipt., II. 215. 116. [*Ploas*] (1871).
- griseus** FABR., Mantissa Insect., II. 366. 11. [*Bombylius*] (1787); Europa mer.,
 OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 328. 17. [*Bombylius*] (1789); GMEL., Africa sept.
 Systema Naturae, V. 2903. 11. [*Bombylius*] (1790); FABR., Ento-

mol. System., IV. 411. 16. [*Bombylius*] (1794); MEIG., Klassif., I. 190. i. [*Bombylius*] (1804); FABR., Systema Antliat., 135. 29. [*Bombylius*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 232. 2. [*Ploas*] (1820); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 161. 2. [*Ploas*] (1825); MACQ., Suit. à Buffon, I. 385. 2. tab. IX. fig. 13. [*Ploas*] (1834) et Dipt. exot., II. 1., —. tab. IX. fig. 2. [*Ploas*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 296. [*Ploas*] (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 454. 116. [*Ploas*] (1849); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 56. [*Ploas*] (1867); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XVII. 301. 9. [*Ploas*] (1898).

ater LAM., Hist. nat. anim. sans. vert., III. 408. 2. [*Ploas*] (1816); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 161. 3. [*Ploas*] (1825).

atratus MEIG., System. Beschreib., II. 234. Anmerk. (1820) et VI. 329. [*Ploas*] (1830).

hirticornis LATR. = **virescens** FABR.

latus L. DUF. = **virescens** FABR.

limbatus LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 31. 51. [*Ploas*] (1869); N. Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. [*Ploas*] (1905).

luctuosus LW., Schrift. d. k. Ges. Freund. d. Nat. Moskau, 1870. Turkestan. 57. 42. [*Ploas*] (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 214. 115. [*Ploas*] (1871).

luridus WIED. = **virescens** FABR.

lusitanicus GUÉR., Iconogr. d. Règne Anim., Ins., 538. tab. XCV. Lusitania. fig. 5. [*Ploas*] (1835).

macroglossa L. DUF. = **pictipennis** MACQ.

mauritanicus BIG. = **pictipennis** MACQ.

maurus MIKAN = **virescens** FABR.

melanoceratus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 361. 2. America sept. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. [*Ploas*] (1905).

nigripennis LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 80. 45. [*Ploas*] America sept. (1872); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 261. 3. [*Ploas*] (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. (1905).

nobilis LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 183. 110. [*Ploas*] (1873). Caucasus.

obesulus LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 80. 46. [*Ploas*] (1872); America sept. OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 261. 5. [*Ploas*] (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. [*Ploas*] (1905).

pictipennis MACQ., Dipt. exot., II. 1., 107. 2. tab. IX. fig. 3. [*Ploas*] Europa mer., (1840); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. [*Ploas*] (1905). Africa sept.,

macroglossa L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. X. 8. America sept. 7. tab. I. No. I. fig. 14—16. [*Ploas*] (1852); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 58. [*Ploas*] (1867); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 286. 558. [*Ploas*] (1906).

mauritanicus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 360. 1. (1892); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 112. 57. [*Ploas*] (1906).

- pusillus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 250. 142. [*Ploas*] (1869). Dalmatia.
- rufulus** OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 261. 2. America sept.
[*Ploas*] (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. [*Ploas*]
(1905).
- serratus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 102. America sept.
[*Ploas*] (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. [*Ploas*]
(1905).
- similis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 248. 141. [*Ploas*] (1869) et Asia min.
II. 214. Anmerk. [*Ploas*] (1871).
- validus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 247. 140. [*Ploas*] (1869). Graecia.
- virescens** FABR., Mantissa Insect., II. 366. 12. [*Bombylius*] (1787); Europa centr.
OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 328. 18. [*Bombylius*] (1789); GMEL.,
Systema Naturae, V. 2903. 12. [*Bombylius*] (1790); FABR., Entomol. System., IV. 411. 18. [*Bombylius*] (1794); LATR., Dict. Hist. Nat. Déterv., XXIV. 190. 524. [*Ploas*] (1804); MEIG., Klassif., I. 190. k. [*Bombylius*] (1804); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 300. [*Ploas*] (1804); FABR., Systema Antliat., 136. 1. [*Ploas*] (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 312. [*Ploas*] (1809) et Consid. génér., 443. [*Ploas*] (1810); MEIG., System. Beschreib. II. 231. 1. tab. XIX. fig. 6. [*Ploas*] (1820); MACQ., Recueil. Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 376. [*Ploas*] (1826); RULLÉ, Expéd. sci. de Morée, III. 1., 302. 653. [*Ploas*] (1832); MACQ., Suit. à Buffon, I. 385. 1. [*Ploas*] (1834); DUNCAN, Magaz. Zoolog. and Botan., II. 212. [*Ploas*] (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 23. 1. [*Ploas*] (1840); Lw., Programm Posen, 1840. 13. 1. [*Ploas*] (1840) et Isis, 1840. VII. 534. 1. [*Ploas*] (1840); BLANCH., Hist. Nat. d. Ins., III. 585. [*Ploas*] (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 157. 1. [*Ploas*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 296. [*Ploas*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entom. Breslau, V. No. 17., 43. [*Ploas*] (1851); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 65. [*Ploas*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 55. [*Ploas*] (1867); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 286. [*Ploas*] (1894).
- hirticornis* LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 300. [*Ploas*] (1804) et Gen. Crust. et Ins., I. tab. XV. fig. 7. [*Ploas*] (1806); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 408. 1. [*Ploas*] (1816); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 161. 1. [*Ploas*] (1825).
- latus* ? L. DUF. apud VERRALL, Brit. Flies, V. Syst. List, 14. [*Ploas*] (1909).
- luridus* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 233. 4. [*Ploas*] (1820).
- maurus* MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 56. 13. tab. IV. fig. 13. [*Bombylius*] (1796); MEIG., Klassif., I. 191. 1. tab. X. fig. 14—18. (1804).

Pantarbes

Ost.-Sack., *Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv.*, III. 254. (1877).

capito Ost.-Sack., *Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv.*, III. 253. (1877); *America sept. Aldr.*, *Catal. North Amer. Dipt.*, 235. (1905).

pusio Ost.-Sack., *Biolog. Central. Amer., Dipt.*, I. 153. 1. tab. III. Mexico. fig. 15, 15a—d. (1887); *Aldr.*, *Catal. North Amer. Dipt.*, 235. (1905).

Willistoni Ost.-Sack., *Biolog. Central. Amer., Dipt.*, I. 153. 2. (1887); *America sept. Aldr.*, *Catal. North Amer. Dipt.*, 235. (1905).

Callistoma

Macq., *Dipt. exot.*, II. 1., 77. 6. [*Callostoma*] (1840).

desertorum Lw., *Beschreib. europ. Dipt.*, III. 176. 105. (1873). Turkestan.

fascipenne Macq., *Dipt. exot.*, II. 1., 77. 1. tab. XV. fig. 5. (1840); *Europa mer.*, Lw., *Stettin. Entom. Zeitg.*, V. 159. *Anmerk.*, tab. I. fig. 18. *Africa sept.*, (1844); SAUND., WATERH. ET FITCH., *Trans. Entom. Soc. London*, 1881. *Proc.*, XIV et XXXVIII. tab. XIV. (1881); RÖDER, *Berlin. Entom. Zeitschr.*, XXXI. 73. (1887); Mlk, *Wien. Entom. Zeitg.*, IX. 292. (1890); BECK., *Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt.*, VI. 155. 88. (1906). *Asia min.*

soror Lw., *Beschreib. europ. Dipt.*, III. 175. 104. (1873). Turkestan.

Sericosoma

Macq., *Dipt. exot.*, suppl. 4., 115. (1849).

fascifrons Macq., *Dipt. exot.*, suppl. 4., 115. tab. XI. fig. 1. (1849); *Chile.* BLANCH. in GAY: *Hist. fis. y polit. d. Chile*, Zool., VII. 378. 1. *Dipt. tab. III. fig. 7.* (1852); PHIL., *Verh. zool.-bot. Ges. Wien*, XV. 652. (1865); SCHIN., *Novara Reise, Dipt.*, 138. 73. (1868).

Lordotus

Lw., *Berlin. Entom. Zeitschr.*, VII. 303. (1863).

apicula Coquill., *Entomol. Amer.*, III. 115 et 116. 6. (1887) et West *America sept. Amer. Scientist*, VII. 198. (1891); *Aldr.*, *Catal. North Amer. Dipt.*, 238. (1905).

bucerus Coquill., *Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.*, XXI. 110. *America sept.* (1894); *Aldr.*, *Catal. North Amer. Dipt.*, 238. (1905).

diversus Coquill., *West Amer. Scientist*, VII. 198. (1891); COCKERELL, *America sept. Journ. New York Entom. Soc.*, IV. 206. (1896); *Aldr.*, *Catal. North Amer. Dipt.*, 239. (1905).

flavus JAENN. = **gibbus** Lw.

- gibbus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 303. 53. (1863); Ost-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 258. (1877), Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 93 et 238. 162. (1878) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 154. 1. (1887); COQUILL., Entomol. Amer., III. 115 et 116. 2. (1887) et West Amer. Scientist, VII. 197. (1891); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 288. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. (1905).
flavus JAEN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 346. 43. [*Adelidea*] (1867).
juncus COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 198. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. (1905).
miscellus COQUILL., Entomol. Amer., III. 115 et 116. 4. (1887) et West Amer. Scientist, VII. 198. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. (1905).
? planus OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 258. (1877); COQUILL., Entomol. Amer., III. 115 et 116. 3. (1887) et West Amer. Scientist, VII. 198. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. (1905).
puella WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 64. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. (1905).
pulcherrimus ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. (1905).
pulcherrimus WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 64. (1893) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 288. (1901).
pulcherrimus WILLIST. = **pulcherrimus** ALDR.
sororecula WILLIST., North Amer. Fauna, No. 7., 255. [*sororculus*] (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. (1905).
zona COQUILL., Entomol. Amer., III. 115 et 116. 5. (1887) et West Amer. Scientist, VII. 198. (1891); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 288. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. (1905).

Geminaria

COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 109. (1894).

- canalis** COQUILL., Entomol. Amer., III. 115. 1. [*Lordotus*] (1887), West Amer. Scientist, VII. 197. [*Lordotus*] (1891) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 109. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. [*Lordotus*] (1905).
pellucida COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 109. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. (1905).

Aldrichia

COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 93. (1894).

- Ehrmanni** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 94. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 224. (1905).

Amphicosmus

COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 219. (1891).

cineturus WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 296. 1. tab. V. Mexico.
fig. 11, 11a. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. (1905).

elegans COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 220. (1891); ALDR., America sept.
Catal. North Amer. Dipt., 238. (1905).

Exepacmus

COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 101. (1894).

Johnsoni COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 101. America sept.
(1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 238. (1905).

Sisyrophanus

KARSCH, Entomol. Nachricht., XII. 53. 6. (1886).

Homeyeri KARSCH, Entomol. Nachricht., XII. 54. fig. (1886). Pungo Andongo.

Eurycaremus

Lw., Öfers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 83. 3. (1860).

laticeps Lw., Bericht üb. d. Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Mosambique,
Berlin, 1852. 659. 17. [*Bombylius*] (1852), Öfers. Kongl. Vet. Africa mer.
Akad. Förhandl., XVII. 83. 10. (1860), Dipt.-Fauna Südafrika's,
I. 187. 1. tab. II. fig. 7. (1860) et in PETERS: Reise nach Mosam-
bique, Zool., V. 14. [*Bombylius*] (1862); JOHNS., Proc. Acad. Nat.
Sci. Philad., 1898. 159. (1898).

latifrons Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 13. 23. (1863) *lapsus*.

latifrons Lw. = **laticeps** Lw.

? **pachyceratus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 371. Prom. bon. sp.
(1892).

Legnotomyia

BEZZI, Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., II. 191. 3. (1902).

✓ **Legnotus** Lw., Neue Beitr., III. 41. VI. (1855) [*praeocc.*
SCHLÖDTE, Hem., 1848].

Legnotus BISCHOF, Wien. Entom. Zeitg., XXII. 42. (1903)
lapsus.

striata BISCHOF, Wien. Entom. Zeitg., XXII. 42. [*Legnotus*] (1903); Africa or.
BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 452. fig. a.
[*Legnotus*] (1907).

trichorchoea Lw., Neue Beitr., III. 41. 80. [*Legnotus*] (1855); BECK., Asia min. Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 452. fig. *b*, *c*. [*Legnotus*] (1907).

✓ Psiatholasius

BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 145. (1906).

bombyliiformis BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 145. Tunisia. 61. figg. (1906) et VII. 452. (1907).

Platamomyia Brethes 1924 ✓ Platamodes

Lw., Neue Beitr., III. 40. V. (1855) [*praeoce.* MEX., Col., 1849].

depressus Lw., Neue Beitr., III. 40. 79. (1855). Chile.

Rhabdopselaphus

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. VI. Bullet., CIII. (1886).

mus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. VI. Bullet. CIV. (1886); Americasept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. (1905).

✓ Corsomyza

WIED., Nova Dipt. Gen., 13. (1820).

clavicornis WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 12. 16. [*Mulio*] (1819), Prom. bon.sp. Nova Dipt. Gen., 15. (1820) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 329. 4. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 273. (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 199. *Anmerk.* (1860).

fuscipennis Macq., Dipt. exot., II. 1., 109. 1. tab. X. fig. 1. (1840). Prom. bon.sp.

hirtipes Macq., Dipt. exot., II. 1., 109. 2. (1840). Prom. bon.sp.

nigripes WIED., Nova Dipt. Gen., 15. (1820), Dipt. exot., 159. 3. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 328. 3. (1828); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 86. 23. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 198. 1. (1860); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 139. 75. (1868); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 91. (1901).

nitida Macq., Dipt. exot., II. 1., 112. 1. tab. XI. fig. 2. [*Megapalpus*] (1840); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 2. [*Phthiria*] (1860); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 139. 76. (1868). Prom. bon.sp.

pennipes WIED., Nova Dipt. Gen., 14. (1820), Dipt. exot., 159. 1. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 328. 2. (1828); Macq., Suit. à Buffon, I. 399. 1. tab. X. fig. 2. (1834). Prom. bon.sp.

simplex WIED., Nova Dipt. Gen., 14. tab., fig. V. (1820), Dipt. exot., 159. 2. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 327. 1. tab. IV. fig. 2. (1828). Prom. bon.sp.

Callynthrophora

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 313. (1867).

capensis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 140. 77. (1868).

Prom. bon. sp.

Metacosmus

COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 220. (1891).

exilis COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 221. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905). America sept.

Desmatomyia

WILLIST., Kansas Univ. Quart., III. 268. (1895).

anomala WILLIST., Kansas Univ. Quart., III. 268. (1895); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 243. (1905). America sept.

Crocidium

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 85. 7. (1860).

poecilopterum Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 85. 19. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 195. 1. tab. II. fig. 8. (1860). Prom. bon. sp.

Acreotrichus

MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 121. (1849).

americanus COQUILL., Psyche, VII. 273. (1895); ALDR., Catal. Amer. Dipt., 239. (1905). North America sept.

atratus COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 176. (1904). Mexico.

fuscicornis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 122. 2. tab. XI. fig. 12. (1849). Australia.

gibbicornis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 121. 1. tab. XI. fig. 11. (1849); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 138. 72. (1868). Australia.

inappendiculatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 366. (1892). Australia.

Nectaropota

PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 679. (1865).

setigera PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 679. tab. XXVIII. fig. 53. (1865). Chile.

Phthiria

MEIG., Illiger's Magaz. f. Ins., II. 268. 44. (1803).

✓ *Cyclorhynchus* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 114. 27. (1840)
[*praeoec.*, SUND., Aves, 1835].

✓ *Dasypalpus* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 112. 24. (1840).

✓ *Megapalpus* MACQ., Suit. à Buffon, I. 394. 13. (1834).

✓ *Phthyria* ROND., Archivio per la Zoolog., III. (*sep.*) 65. (1863).

✓ *Poecilognathus* JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 350. 50. (1863).

albida WIED., Dipt. exot., 242. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., America.
I. 356. 2. (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 115. 1. tab. XI. fig.
4. (1840); Lw., Linnaea Entomol., I. 383. [*Oligodranes*] (1846);
WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 290. 5. (1901); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 239. (1905).

Aldrichi JOHNS., Psyche, X. 184. (1903); ALDR., Catal. North Amer. America sept.
Dipt., 239. (1905).

alterans WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 291. 9. (1901); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 239. (1905).

amplicella COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 175. (1904). America sept.

atriceps Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 197. 119. (1873). Turkestan.

badia COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 174. (1904). America sept.

barbata PHIL. = **barbata** ROND.

barbata ROND., Archivio per la Zoolog., III. (*sep.*) 65. [*Phthyria*] (1863). Chile.

barbata PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 654. 5. (1865).

vulgaris PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 652. 1. (1865);

SCHN., Novara Reise, Dipt., 138. 74. (1868).

bicolor COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 176. (1904). N. Mexico.

campestris FALL. = **pulicaria** MIKAN.

cana PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 653. 4. (1865). Chile.

canescens Lw., Linnaea Entomol., I. 390. 3. (1846); ZETT., Dipt. Europa centr.
Scand., VIII. 2979. 2. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau,
V. No. 17., 43. (1851); SCHN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 67. 2.

(1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 61. (1867);

WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 186. 2. (1907).

pulicaria ZETT., Dipt. Scand., I. 194. 1. p. p. (1842).

capensis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 356. 3. (1828); MACQ., Prom. bon. sp.
Suit. à Buffon, I. 394. 1. tab. IX. fig. 24. [*Megapalpus*] (1834) et

Dipt. exot., II. 1., 112. 1. tab. XI. fig. 3. [*Dasypalpus*] (1840);

Lw., Linnaea Entomol., I. 383. [*Dasypalpus*] (1846) et Dipt.-Fauna

Südafrika's, I. 177. 1. (1860).

chilena ROND., Archivio per la Zoolog., III. (*sep.*) 65. [*Phthyria*] (1863). Chile.

cingulata Lw., Linnaea Entomol., I. 383. (1846); OST-SACK., Biolog. Mexico.

Central. Amer., Dipt., I. 156. (1887); ? WILLIST., Biolog. Central.

Amer., Dipt., I. 290. 6. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt.,

239. (1905).

- consors** OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 155. 1. (1887); Mexico,
WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 289. (1901); ALDR., N. Mexico.
Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- conspicua** Lw., Linnaea Entomol., I. 397. 6. (1846). Asia min.
- convergens** Lw., Linnaea Entomol., I. 388. 2. (1846); JAENN., Berlin. Europacentr.
Entom. Zeitschr., XI. 76. 60. (1867). et mer.
- Zimmermanni* Now., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 347. p. p.
[♀]. (1867).
- Coquilletti** JOHNS., Canad. Entomol., XXXIV. 240. (1902); ALDR., America sept.
Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- cyaniceps** JOHNS., Psyche, X. 184. (1903); ALDR., Catal. North Amer. America sept.
Dipt., 240. (1905).
- diversa** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 103. (1894); America sept.
COCKERELL, Journ. New York Entom. Soc., IV. 206. (1896); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- dolorosa** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 290. 4. (1901); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- egerminans** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 80. 47. (1872); ALDR., America sept.
Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- exilis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 653. 2. (1865). Chile.
- flaveola** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 175. (1904). America sept.
- floralis** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 103. (1894); America sept.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- fulva** MEIG., Klassif., I. 193. 1. (1804); LATR., Gen. Crust. et Ins., Europa centr.
IV. 314. (1809); MEIG., System. Beschreib., II. 218. 1. tab. XVIII.
fig. 15. (1820); ST-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 114.
1. (1825); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 374. 1.
(1826) et Suit. à Buffon, I. 393. 1. tab. IX. fig. 23. (1834); BLANCH.,
Hist. Nat. Ins., III. 586. (1840); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. En-
tom. Belgique, XXXVIII. 286. (1894).
- fulvida** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 172. (1904). Mexico.
- Gaedii** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 221. 5. (1820); Europa centr.,
SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 67. (1862); BECK., Zeitschr. f. Africa sept.
system. Hymen. u. Dipt., VI. 111. 54. (1906).
- maculata* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 221. 6.
(1820); EGGER, Verh. zool.-bot. Ver. Wien, V. Sitzgsber. 76.
(1855).
- punctata* MEIG., System. Beschreib., VII. 67. 7. (1838).
- gibbosa* WALK. (nec OLIV.) = **pulicaria** MIKAN.
- gracilis** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 194. (1852); v. d. WULP, India or.
Catal. Dipt. South Asia, 75. (1896).
- hilaris** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 194. (1852). Australia.
- humilis** OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 264. 5. America sept.
(1877); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 104.
(1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- hypoleuca** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 355. 1. (1828). Patria ignota.
- inornata** COQUILL., Trans. Entom. Soc. Washington, VI. 174. (1904). America sept.

- lineifera** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 146. (1857). Australia.
- lurida** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 146. (1857). Brasilia.
- maculata** WIED. = **Gaедii** WIED.
- marginata** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 173. (1904). N. Mexico.
- maura** WIED. = **minuta** FABR.
- melanoscuta** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 172. (1904). N. Mexico.
- minuta** FABR., Systema Antliat., 115. 6. [*Voluccella*] (1805); LATR., Ger. Crust. et Ins., IV. 314. (1809) et Consid. génér., 443. (1810); MEIG., System. Beschreib., II. 219. 2. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 393. 3. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 294. (1849); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 62. (1867); WALK., The Entomologist, V. 272. 41. (1871).
- maura* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 222. (1820).
- Zimmermanni* Now., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 347. p. p. [♂]. (1867).
- nigra** MEIG. = **pulicaria** MIKAN.
- notata** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 4. II. 112. 3. (1862). Corsica.
- notata** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 11. 19. (1863); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905). Americasept.
- nubeculosa** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 173. (1904). N. Mexico.
- pallipes** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 367. 2. (1892). Australia.
- Philippiana** ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 66. [*Phytiria*] (1863). Chile.
- pieta** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 653. 3. (1865); v. d. WULP., Tijdschr. v. Entomol., XXIV. 163. 5. (1881). Chile, Argentina.
- picturata** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 175. (1904). N. Mexico.
- pulchella** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 289. 3. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905). Mexico.
- pulicaria** MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 58. 14. tab. IV. fig. 14. [*Bombylius*] (1796); MEIG., System. Beschreib., II. 219. 3. (1820); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 114. 2. (1825); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 374. 2. tab. I. fig. 8. (1826); CURT., Brit. Entomol., VIII. 521. tab. (1834); MACQ., Suit. à Buffon, I. 393. 4. (1834); GUÉR., Iconogr. d. Règne Anim., Ins., 538. tab. XCV. fig. 3. (1835); DUNCAN, Magaz. Zoolog. and Botan., II. 211. (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 23. 1. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 194. 1. p. p. (1842); Lw., Linnaea Entomol., I. 384. 1. (1846); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 223. 1. (1847); WALK., WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 294. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2979. 1. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 43. (1851); ZETT., Dipt. Scand., XII. 453. 1. (1855); BOND., Finlands travang. Ins., I. 130. 1. (1861); SCHN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 67. 2. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 76. 59. (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 54. 1. (1886); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 286. (1894); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 111. 55. (1906); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 186. 1. (1907). Europa, Africa sept.

- campestris* FALL., Dipt. Succ., Bombyliarii, 11. 1. [*Volucella*] (1815).
- gibbosa* WALK. (nec OLIV.), Insecta Britannica, Dipt., I. 83. 1. tab. II. fig. 15. (1851).
- nigra* MEIG., Klassif., I. 193. 2. tab. X. fig. 11. (1804).
- pygmaea* FABR., Systema Antliat., 115. 5. [*Volucella*] (1805).
- pulicaria* ZETT. p. p. = *canescens* Lw.
- punctata* MEIG. = *Gaedii* WIED.
- punctipennis* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 294. (1849); COQUILL., Americasept. Journ. New York Entom. Soc., XII. 33. nota. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- pygmaea* FABR. = *pulicaria* MIKAN.
- quadrinotata* Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 198. 120. (1873). Transcaspia.
- quinquenotata* JOHNS., Psyche, X. 185. (1903); ALDR., Americasept. Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- rustica* Lw., Linnaea Entomol., I. 403. 8. (1846). Asia min.
- scolopax* OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 263. 2. (1877); ALDR., Americasept. Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- scutellaris* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 220. 4. (1820); Europa mer. MACQ., Suit. à Buffon, I. 393. 2. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 294. (1849); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 387. 561. (1906).
- similis* COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 103. (1894); Americasept. ? WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 289. 2. (1901); ALDR., et centr. Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- sororia* WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 291. 7. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- subnitens* Lw., Linnaea Entomol., I. 401. 7. (1846). Asia min.
- sulphurea* Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 11. 18. (1863); OST-SACK., Fullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 262. 1. (1877); Americasept. COCKERELL, Psyche, VII. 188. (1895); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- testacea* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 114. 1. tab. XII. fig. 3. [*Cyclo-rhynchus*] (1840); Lw., Linnaea Entomol., I. 383. (1846). Brasilia.
- thlipsomyzoides* JAEN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. Mexico. 351. 51. tab. XLIII. fig. 11. [*Pocilogmathus*] (1867); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 156. (1887); ? WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 291. 8. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- tristis* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 367. 1. (1892). Chile.
- umbripennis* Lw., Linnaea Entomol., I. 393. 5. (1846); MIX, Verh. Europa mer. zool.-bot. Ges. Wien, XXX. 592. (1880); STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., XIV. 467. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien und Herzegow., IX. 525. (1904).
- unimaculata* COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., XII. 32. (1904). Americasept.
- vagans* Lw., Linnaea Entomol., I. 391. 4. (1846). Asia min.
- vittiventris* COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 173. (1904). Americasept.

vulgaris PHIL. = *barbata* ROND.

Zimmermanni NOW. ♂ = *minuta* FABR.

Zimmermanni NOW. ♀ = *convergens* LW.

Heterotropus

LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 182. *Anmerk.* (1873).

albidipennis LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 180. 108. (1873). Turkestan.

Paracosmus

OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 262. (1877).

Allocotus LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 82. *nota.* (1872)

[*praeocc.* FISCH., Pisc., (see. SCUD.) ; MAYR, Hem., 1864].

Edwardsii LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 81. 48. [*Allocotus*] America sept. (1872); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 262.

(1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).

insolens COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 221. (1891); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).

Morrisoni OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 155. 1. (1887); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 244. (1905).

Apatomyza

WIED., Nova Dipt. Gen., 11. (1820).

punctipennis WIED., Nova Dipt. Gen., 11. tab., fig. III. (1820), Dipt. Prom. bon. sp. exot., 154. (1821) et Ausseureurop. zweifel. Ins., I. 326. 1. tab. IV. fig. 1. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 390. 1. (1834).

Dischistus

LW., Neue Beitr., III. 45. IX. (1855).

Bombyliosoma VERR. apud SCUD., Nomencl. Zool., 47. (1882).

Bombylisoma ROND., Dipterol. Ital. Prodr., I. 164. 8. (1856).

Bombyliosoma MARSH., Nomencl. Zool., 323. (1873).

algirus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 101. 40. [*Bombylius*] (1840) et Algeria. Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 449. 100. [*Bombylius*] (1849); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 3. (1860).

amabilis v. D. WULP., Tijdschr. v. Entomol., XXIV. 162. 4. tab. XV. Argentina. fig. 10. (1881).

argyropus LW. = *argyropygus* WIED.

argyropygus MACQ. = *melanocephalus* FABR.

- argyropygus** WIED., Dipt. exot., 173. 24. [*Bombylius*] (1821) et Ausereurop. zweifl. Ins., I. 348. 29. [*Bombylius*] (1828). Prom. bon.sp.
- argyropus* Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 10. (1860) *lapsus*.
- barbula** Lw., Neue Beitr., III. 47. 93. (1855). Europa mer.
- breviusculus** Lw., Neue Beiträge zur Kenntniss des Dipteren, III. 47. 94. (1855). Europa mer., Asia min.
- capito** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 85. 17. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 193. 2. (1860). Caffraria.
- coracinus** Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 13. 26. (1863). Africa mer.
- crassilabris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 77. 62. tab. IV. fig. 1. Australia.
- [*Bombylius*] (1855); SCHIX., Novara Reise, Dipt., 138. 70. (1868).
- croaticus** KERT., Természetrájzi Füzet., XXIV. 406. 4. (1901). Europa mer.
- cycnus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 368. 1. (1892). Prom. bon.sp.
- cylindricus** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 257. 34. Erythraea.
- (1906).
- eximius** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 111. 52. Tunisia.
- (1906).
- flavibarbus** Lw., Neue Beitr., III. 46. 91. (1855); ? STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XII. 33. (1893), Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., XIV. 467. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegow., IX. 525. (1904); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 111. 53. (1906). Europa mer., Africa sept., I. Rhodus.
- flavus* MEIG. = **minimus** SCHRANK.
- frontalis** Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 13. 27. (1863). Africa mer.
- heterocerus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 100. 36. tab. VI. fig. 3 et tab. VII. fig. 6. [*Bombylius*] (1840); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 15. (1860). Africa.
- heteropterus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 97. 27. tab. VI. fig. 6 et tab. VII. fig. 8. [*Bombylius*] (1840); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 16. (1860). Prom. bon.sp.
- imitator** Lw., Neue Beitr., III. 46. 88. (1855). Asia min.
- lepidus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 85. 18. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 193. 3. (1860). Africa mer.
- leucophys** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 368. 2. (1892). Prom. bon.sp.
- lutescens** Lw., Neue Beitr., II. 48. 96. (1855). Syria.
- melanocephalus** FABR., Entomól. System., IV. 410. 14. [*Bombylius*] (1794); MEIG., Klassif., I. 189. h. [*Bombylius*] (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 118. tab. XXVI. fig. 12. [*Bombylius*] (1804); FABR., Systema Antliat., 134. 26. [*Bombylius*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 210. 35. [*Bombylius*] (1820); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 100. 37. tab. VII. fig. 6. [*Bombylius*] (1840); Lw., Neue Beitr., III. 47. 95. (1855); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 110. 50. (1906). Africa sept., Asia min.
- argyropygus* MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 451. 105. tab. IV. fig. 6. [*Bombylius*] (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 7. (1860).
- melanurus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 369. 3. (1892). Natal.

- minimus** SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 492. 1005. [*Bombylius*] (1781) Europa centr. et Fauna Boica, III. 174. 2581. [*Bombylius*] (1803); Lw., Neue et mer. Beitr., III. 45. 87. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 64. (1862); JAENEN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 75. 54. (1867); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 349. 16. (1877); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 288. (1894); VILLEN., Bulet. Soc. Entom. France, 1903. 239. 30. (1903).
flavus MEIG., Klassif., I. 184. 13. [*Bombylius*] (1804).
sulphureus FABR. (nec MIKAN), Systema Antliat., 133. 20. [*Bombylius*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 210. 34. tab. XVIII. fig. 10. [*Bombylius*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 371. 7. [*Bombylius*] (1826), Suit. à Buffon, I. 383. 23. [*Bombylius*] (1834) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 449. 99. [*Bombylius*] (1849).
- multisetosus** Lw., Stettin. Entom. Zeitg., XVIII. 17. (1857). Hispania.
- mystax** WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 42. [*Bombylius*] (1818), Dipt. Prom. bon. sp. exot., 171. 20. [*Bombylius*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 346. 25. tab. IV. fig. 6. [*Bombylius*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 292. [*Bombylius*] (1849); Lw., Neue Beitr., III. 45. 86. (1855), Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 85. 16. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 192. 1. (1860).
- nigriceps** Lw., Wien. Entom. Monatschr., VI. 164. 30. (1862) et Berlin. Entom. Zeitschr., IX. 237. 5. (1865). Europa mer. et or.
- niveus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 102. 42. tab. VII. fig. 7. [*Bombylius*] (1840); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 13. (1860). Prom. bon. sp.
- pectoralis** Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 14. 28. (1863). Orangestaat.
- pusio** WIED., Dipt. exot., 173. 25. [*Bombylius*] (1821) et Aussereurop. Prom. bon. sp. zweifl. Ins., I. 349. 30. [*Bombylius*] (1828); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 9. (1860).
- seriatus** WIED., Dipt. exot., 172. 23. [*Bombylius*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 348. 28. [*Bombylius*] (1828); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 11. (1860). Prom. bon. sp.
- simulator** Lw., Neue Beitr., III. 46. 89. (1855). Asia min.
- singularis** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 451. 106. Algeria. tab. IV. fig. 5. [*Bombylius*] (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 8. (1860).
- sulphureus* FABR. (nec MIKAN) = **minimus** SCHRANK.
- transatlanticus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 649. 3. [*Bombylius*] (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 138. 71. (1868); v. d. WULP., Tijdschr. v. Entomol., XXIV. 162. 3. (1881). Argentina, Chile.
- unicolor** Lw., Neue Beitr., III. 47. 92. (1855); BECK., Zeitschr. f. Asia min., system. Hymen. u. Dipt., VI. 111. 51. (1906). Africa sept.
- variegatus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 102. 41. tab. VI. fig. 2a et tab. VII. fig. 7. [*Bombylius*] (1840); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 14. (1860). Prom. bon. sp.
- vitripennis** Lw., Neue Beitr., III. 46. 90. (1855), Massaua.

Sparnopolius

Lw., Neue Beitr., III. 43. VIII. (1855).

- apertus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 54. 50. [*Bombylius*] (1847); Guadeloupe.
OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 93. (1878); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 240. (1905).
- bicinctus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 641. 56. [*Bombylius*] Brasilia.
(1830); Lw., Neue Beitr., III. 45. 85. (1855).
- brevicornis** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 79. 43. (1872); Americasept.
OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 259. 2. (1877);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).
- brevirostris* MACQ. = **fulvus** WIED.
- caminarius** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 641. 57. (1830); Brasilia.
Lw., Neue Beitr., III. 44. 84. (1855).
- coloradensis** GROTE, Proc. Entom. Soc. Philad., VI. 445. (1867); Americasept.
OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 259. 1. (1877);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).
- confusus** WIED., Analecta Entomol., 60. Adnot. [*Bombylius*] (1824) Americamer.
et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 347. 26. [*Bombylius*] (1828);
Lw., Neue Beitr., III. 44. 83. (1855).
senilis WIED. (nec FABR.), Dipt. exot., 171. 21. [*Bombylius*]
(1821).
- cumatilis** GROTE, Proc. Entom. Soc. Philad., VI. 445. (1867); Ost.- Americasept.
SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 259. 3. (1877); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).
- diversus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 287. 1. (1901); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).
- fulvus** WIED., Dipt. exot., 172. 22. [*Bombylius*] (1821) et Ausser- Americasept.
europ. zweifl. Ins., I. 347. 27. [*Bombylius*] (1828); WALK., List et centr.
Dipt. Brit. Mus., II. 282. [*Bombylius*] (1849); Lw., Neue Beitr.,
III. 43. 82. (1855); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv.,
III. 259. 4. (1877) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 93 et
238. 161. (1878); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XXI. 90. (1894); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 287.
2. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 241. (1905).
brevirostris MACQ., Dipt. exot., II. 1., 103. 43. tab. VII. fig. 7.
[*Bombylius*] (1840).
? *fuscipes* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 369. 4.
[*Dischistus*] (1892).
L'herminierii MACQ., Dipt. exot., II. 1., 103. 44. tab. VII. fig.
7. [*Bombylius*] (1840).
fuscipes BIG. = ? **fulvus** WIED.
L'herminierii MACQ. = **fulvus** WIED.
- limbatus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 369. (1892). Australia.
senilis WIED. (nec FABR.) = **confusus** WIED.

Lasioprosopa

MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 82. (1855).

Bigotii MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 83. 1. tab. IV. fig. 11. (1855). Oceania.

Systoechus

Lw., Neue Beitr., III. 34. III. (1855).

- acuticornis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 92. 15. tab. VI. fig. 5 et tab. VII. fig. 2. [*Bombylius*] (1840); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 1. (1860); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 107. 48. (1906). Africa sept.
- albicans** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 450. 103. tab. IV. fig. 4. [*Bombylius*] (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 5. [*Dischistus*] (1860). Algeria.
- albidus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 84. 13. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 190. 3. (1860); KARSCH., Entomol. Nachricht., XII. 55. 7. (1886); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 91. (1901). Africa mer. et occid.
- aurulentus* WIED. = **ctenopterus** MIKAN var.
- autumnalis** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 23. [*Bombylius*] (1818); WIED., Dipt. exot., 168. 14. [*Bombylius*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 340. 15. [*Bombylius*] (1828); Lw., Neue Beitr., III. 38. (1855); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 274. 99. (1906). Rossia mer.; Algeria.
- callynthrophorus** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 137. 69. (1868). Australia.
- candidulus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 302. 51. (1863); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 253. 3. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 237. (1905). America sept.
- canus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 94. 19. [*Bombylius*] (1840). Patria ignota.
- cervinus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 84. 11. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 88. 1. (1860). Caffraria.
- cinereus* MEIG. = **leucophaeus** WIED.
- convergens* Lw. = **ctenopterus** MIKAN var.
- ctenopterus** MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 45. 8. tab. III. fig. 8. [*Bombylius*] (1796); MEIG., Klassif., I. 181. 7. [*Bombylius*] (1804) et System. Beschreib., II. 204. 24. [*Bombylius*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 382. 21. [*Bombylius*] (1834); DUNCAN, Magaz. Zool. and Botan., II. 209. [*Bombylius*] (1838); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 222. 15. [*Bombylius*] (1847); Lw., Neue Beitr., III. 37. 71. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 64. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 75. 52. (1867); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 107. 33. (1887); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 238. 22. (1903). Europa centr. et mer.
- var. aurulentus* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. Europa.

201. 19. [*Bombylius*] (1820); ZETT., Dipt. Scand., I. 192. 6. [*Bombylius*] (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 221. 11. [*Bombylius*] (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2978. 6. [*Bombylius*] (1849); LW., Neue Beitr., III. 37. 70. (1855); NEUHAUS, Diptera Marchica, 54. 3. (1886); BECK., Wien. Entom. Zeitg., VIII. 73. 1. (1889); STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., XIV. 446. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegow., IX. 525. (1904); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 186. 1. (1907).
var. convergens LW., Neue Beitr., III. 38. (1855). Asia min.
dalmatinus LW. = *sulphureus* MIKAN *var.*
*eulabiatu*s BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 366. 2. (1892). Tasmania.
eupogonatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 365. 1. Hindostan,
(1892); V. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 74. (1896) et Természetráji Füzet., XX. 137. 4. (1897). Ceylon.
exalbidus MEG. = *sericeus* MEIG.
exalbidus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 215. 45. [*Bombylius*] (1820); LW., Neue Beitr., III. 38. 74. (1855); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 109. 47. (1906). Europa mer.,
Africa sept.
fasciculatus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 93. 16. tab. VI. fig. 9. et tab. Patria ignota.
VII. fig. 2. [*Bombylius*] (1840).
ferrugineus MACQ., Suit. à Buffon, I. 382. 22. [*Bombylius*] (1834); Senegal.
LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 3. (1860).
fuligineus LW., Wien. Entom. Monatschr., VII. 13. 24. (1863). Africa mer.
fulvus MEIG. = *sulphureus* MIKAN.
gallicus VILLEN. = *leucophaeus* WIED. *var.*
gradatus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 207. 30. [*Bombylius*] (1820); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 222. 16. [*Bombylius*] (1847); LW., Neue Beitr., III. 38. 75. (1855). Europa mer.,
Russia.
quadratus LW., Neue Beitr., III. 38. (1855) *lapsus*.
laevifrons LW., Neue Beitr., III. 39. 77. (1855). Sibiria.
latifrons MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'îles Canar., Entom., Ins. Canar.,
Dipt., 105. 26. [*Bombylius*] (1838) et Dipt. exot., II. 1., 94. 20. Prom. bon. sp.
tab. VI. fig. 6 et tab. VII. fig. 2. [*Bombylius*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 285. [*Bombylius*] (1849); LW., Neue Beitr., III. 33. (1855) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 2. (1860).
leucophaeus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 215. 44. Europa centr.
[*Bombylius*] (1820); LW., Neue Beitr., III. 38. 73. (1855); SCHN., et mer.
Fauna Austriaca, Dipt., I. 63. 2. (1862); STEPANOFF, Trudy Khar'koff, XV. 1—9. tab. I. (1881); SCHIMK., Horae Soc. Entom. Ross., XVIII. 11. (1883); OST-SACK., Wien. Entom. Zeitg., IV. 9. (1885).
cinereus MEIG., System. Beschreib., II. 212. 40. p. p. [*Bombylius*] (1820).
var. gallicus VILLEN., Feuille jeun. Natural., XXXIV. 70 et Gallia.
72. (1904).
var. lucidus LW., Neue Beitr., III. 38. (1855). Corsica.
leucopygus V. D. WULP, Notes Leyden Mus., VII. 86. 44. (1885). Australia.
lucidus LW. = *leucophaeus* WIED. *var.*

- microcephalus** Lw., Neue Beitr., III. 38. 76. (1855). Sicilia.
minimus FABR. = **?sulphureus** MIKAN.
- mixtus** WIED., Dipt. exot., 165. 8. [*Bombylius*] (1821) et Ausser-
 europ. zweifl. Ins., I. 336. 9. [*Bombylius*] (1828); MACQ., Dipt.
 exot., II. 1., 93. 17. tab. VII. fig. 2. [*Bombylius*] (1840); Lw.,
 Neue Beitr., III. 52. (1855), Öfers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl.,
 XVII. 84. 12. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 189. 2. (1860);
 RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 91. (1901); BEZZI,
 Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 256. 33. (1906).
scutellaris WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 343. 20. [*Bom-*
bylius] (1828).
scutellatus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 94. 18. tab. VII. fig. 2.
 [*Bombylius*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 287.
 [*Bombylius*] (1849).
?stylicornis MACQ., Suit. à Buffon, I. 381. 18. [*Bombylius*]
 (1834) et Dipt. exot., II. 1., 92. 14. tab. VII. fig. 2. [*Bom-*
bylius] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 285. [*Bom-*
bylius] (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 5.
 (1860).
- nigripes** Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 13. 25. (1863). Africa mer.
nubilus MEIG. (nec MIKAN) = **sericeus** MEIG.
- Oreas** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 254. 4. (1877); America sept.
 RILEY, PACKARD ET THOMAS, 2nd Report U. S. Entom. Comm. of
 Rocky Mountain Locust, 262—269. tab. XVI. (1880); RILEY,
 Amer. Entomol., III. 279—283. figg. 147—151. (1880); LEMMON
 ET OST.-SACK., Entom. Monthly Mag., XVII. 161. (1880); RILEY,
 Amer. Natural., XV. 143 et 438. tab. VI. et figg. (1881) et Proc.
 Amer. Assoc., 1880. 649. (1881); ALDR., Catal. North Amer.
 Dipt., 237. (1905).
- pausarius** JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 348. 46. Australia.
 (1867).
- quadratus* Lw. = **gradatus** WIED.
- retrogradus** BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 17. 12. (1902). Aegyptus.
rubricosus WIED., Dipt. exot., 168. 16. [*Bombylius*] (1821) et Aus-
 sereurop. zweifl. Ins., I. 341. 17. [*Bombylius*] (1828); Lw., Dipt.-
 Fauna Südafrika's, I. 177. 7. (1860). Prom. bon. sp.
- scutellaris* WIED. = **mixtus** WIED.
- scutellatus* MACQ. = **mixtus** WIED.
- seniculus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 649. 2. [*Bombylius*] Chile.
 (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 137. 68. (1868).
- sericeus** MEIG., System. Beschreib., II. 203. 23. [*Bombylius*] (1820); Europa centr.
 MACQ., Suit. à Buffon, I. 382. 20. [*Bombylius*] (1834); WALK., et mer.,
 List Dipt. Brit. Mus., II. 284. [*Bombylius*] (1849); Lw., Neue Africa sept.
 Beitr., III. 39. (1855); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 75.
 53. (1867); WALK., The Entomologist, V. 271. 36. [*Bombylius*]
 (1871).
- exalbidus* MEIG. in litt. apud MEIG.

- nubilus* MEIG. (nec MIKAN), Klassif., I. 181. 6. [*Bombylius*] (1804).
- setosus** Lw., Neue Beitr., III. 36. 68. (1855). Russia.
- simplex** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 84. 14. Africa mer.
(1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 190. 4. (1860); SCHIN., No-
vara Reise, Dipt., 137. 67. (1868); KARSCH, Berlin. Entom.
Zeitschr., XXXI. 372. 12. (1887); RICARDO, Annal. Mag. Nat.
Hist., ser. 7. VII. 91. (1901). et or.
- solitus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 288. [*Bombylius*] (1849); America sept.
OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 253. 2. (1877).
- stylicornis* MACQ. = ? **mixtus** WIED.
- sulphureus** MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 52. 11. tab. III. fig. Europa,
11. [*Bombylius*] (1796); MEIG., Klassif., I. 188. c. [*Bombylius*] Africa sept.,
(1804); FALL., Dipt. Suec., Suppl., 5. [*Bombylius*] (1826); WALK., Persia sept.
List Dipt. Brit. Mus., II. 293. [*Bombylius*] (1849); SCHIN., Fauna
Austriaca, Dipt., I. 64. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr.,
XI. 75. 51. (1867); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 296.
(1873); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. III. fig. 1—8. (1883);
NEUHAUS, Diptera Marchica, 54. 4. (1886); STROBL, Mittheil. Na-
turwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 39. (1893); E. & L. COU-
CKE, Annal. Soc. Entom. Belgique. XXXVIII. 288. (1894);
BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 109. 46. (1906);
WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 186. 2. (1907).
- fulvus* MEIG., System. Beschreib., II. 205. 25. [*Bombylius*]
(1820); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 449.
101. [*Bombylius*] (1849).
- ? **minimus** FABR., Mantissa Insect., II. 366. 6. [*Bombylius*]
(1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 327. 9. [*Bombylius*]
(1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2903. 7. [*Bombylius*]
(1790); FABR., Entomol. System., IV. 409. 10. [*Bombylius*]
(1794) et Systema Antliat., 133. 19. [*Bombylius*] (1805);
FALL., Dipt. Suec., Bombylarii, 10. 4. (1815); MEIG., System.
Beschreib., II. 208. 31. [*Bombylius*] (1820); WIED., Ausser-
europ. zweifl. Ins., I. 347. nota. [*Bombylius*] (1828); MEIG.,
System. Beschreib., VI. 325. [*Bombylius*] (1830); ZELL., Isis,
1840. I. 15. 2. [*Bombylius*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I.
193. 7. [*Bombylius*] (1842); WALK., List Dipt. Brit. Mus.,
II. 281. [*Bombylius*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol.
Breslau, V. No. 17., 43. [*Bombylius*] (1851); BONSD., Finlands
tvaving. Ins., I. 129. 3. [*Bombylius*] (1861); VILLEN., Bullet.
Soc. Entom. France, 1903. 239. 29. (1903).
- var. dalmatinus** Lw., Neue Beitr., III. 37. (1855); SCHIN., Europa centr.
Fauna Austriaca, Dipt., I. 64. nota. (1862). et mer.
- trisinatus** PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XVI. 136. (1881). Caucasus.
- vulgaris** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 302. 52. (1863); Ost- America sept.
SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 353. 1. (1877);
v. D. WULF, Tijdschr. v. Entomol., XXIV. 162. 2. (1881); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 238. (1905).

Anastoechus

OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 251. (1877).

barbatus OST.-SACK. = **nitidulus** FABR.

caudatus MEIG. = **nitidulus** FABR.

diadema MEIG. = **nitidulus** FABR.

fulvipennis TUCKER = **melanohalteralis** TUCKER var.

hircanus AUCT. = **hyrcanus** PALL.

hyrcanus PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 22. [*Bombylius*] Europa mer., (1818); WIED., Dipt. exot., 166. 11. [*Bombylius*] (1821); SCHIN., Asia min., Fauna Austriaca, Dipt., I. 64. [*Systoechus*] (1862). Caucasus.

hircanus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 338. 12. [*Bombylius*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 285. [*Bombylius*] (1849); LW., Neue Beitr., III. 35. 66. (1855).

longirostris v. D. WULP, Notes Leyden Mus., VII. 85. 43. (1885) et Himalaya. Catal. Dipt. South Asia, 74. (1896).

melanohalteralis TUCKER, Kansas Univ. Sci. Bullet., IV. 91. (1907). America sept. var. **fulvipennis** TUCKER, Kansas Univ. Sci. Bullet., IV. 91. America sept. (1907).

nitidulus FABR., Entomol. System., IV. 409. 8. [*Bombylius*] (1794); Europa centr. MEIG., Klassif., I. 189. g. [*Bombylius*] (1804); FABR., Systema et mer., Antliat., 132. 15. [*Bombylius*] (1805); MEIG., System. Beschreib., Asia centr. II. 202. 22. tab. XVIII. fig. 5—6. [*Bombylius*] (1820); GERM., et sept., Fauna Ins. Europ., IX. tab. 22. [*Bombylius*] (1823); MACQ., Japonia, Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 371. 6. [*Bombylius*] (1826) America sept. et Suit. à Buffon, I. 382. 19. [*Bombylius*] (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 15. 1. [*Bombylius*] (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 222. 14. [*Bombylius*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 285. [*Bombylius*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 43. [*Bombylius*] (1851); LW., Neue Beitr., III. 35. 65. [*Systoechus*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 63. 1. [*Systoechus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 75. 50. [*Systoechus*] (1867); CHIRKOVITSCH, Horae Soc. Entom. Ross., XVIII. 11—16. [*Systoechus*] (1884); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 110. (1894); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 288. [*Systoechus*] (1894); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 319. (1898); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 238. 14 et 15. [*Systoechus*] (1903); JOHNS., Psyche, XI. 16. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 237. (1905). *barbatus* OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 252. (1877).

caudatus MEIG., Klassif., I. 184. 12. [*Bombylius*] (1804).

diadema MEIG., Klassif., I. 182. 8. [*Bombylius*] (1804).

stramineus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 215. 46. [*Bombylius*] (1820); LW., Neue Beitr., III. 35. 67. [*Systoechus*] (1855); Europa mer., BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 110. 49. (1906); Africa sept. STROBL., Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 285. 555. [*Systoechus*] (1906).

Bombylius

L., *Systema Naturae*, Ed. X. 606. 228. (1758).

✓ *Choristus* WALK., *Insecta Saunders*, Dipt., I. 197. (1852).

✓ *Parisus* WALK., *Insecta Saunders*, Dipt., I. 196. (1852).

abdominalis WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins.*, I. 346. 24. (1828); Brasilia.

Lw., *Neue Beitr.*, III. 29. 35. [*recte* 55]. (1855).

mesomelas WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins.*, II. 640. 55. (1830).

aequalis FABR., *Species Insect.*, II. 473. 2. (1781) et *Mantissa Insect.*, II. 365. 2. (1787); OLIV., *Encyclop. Méthod.*, IV. 326. 2. America sept.

(1789); GMEL., *Systema Naturae*, V. 2902. 6. (1790); FABR., *Entomol. System.*, IV. 408. 2. (1794) et *Systema Antliat.*, 128. 2.

(1805); WIED., *Dipt. exot.*, 174. 27. (1821) et *Aussereurop. zweifl.*

Ins., I. 350. 32. (1828); MACQ., *Dipt. exot.*, II. 1., 99. 34. tab. VII.

fig. 3. (1840); OST-SACK., *Catal. Dipt. North Amer.*, Ed. II., 238.

158. (1878); ALDR., *Catal. North Amer. Dipt.*, 235. (1905).

aequalis HARRIS (*nec* FABR.) = **major** L.

agilis OLIV., *Encyclop. Méthod.*, IV. 328. 16. (1789).

Gallia.

albavitta MACQ., *Dipt. exot.*, suppl. 4., 117. 54. tab. XI. fig. 5. (1849);

Australia.

? WALK., *Trans. Entom. Soc. London*, n. ser. V. 286. (1860).

albibarbis ZETT. = **minor** L.

albicapillus Lw., *Berlin. Entom. Zeitschr.*, XVI. 78. 42. (1872);

America sept.

OST-SACK., *Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv.*, III. 249. 2. (1877);

ALDR., *Catal. North Amer. Dipt.*, 235. (1905).

atricapillus v. D. WULP., *Tijdschr. v. Entomol.*, XXIV. 162. 1.

(1881) *lapsus*.

albiceps MACQ., *Dipt. exot.*, suppl. 3., 36. 51. (1848).

Australia.

albicinctus MACQ., *Dipt. exot.*, suppl. 2., 54. 48. (1847).

Tasmania.

albifacies MACQ., *Dipt. exot.*, suppl. 5., 80. 68. tab. IV. fig. 7. (1855).

Oceania.

albifrons GMEL., *Systema Naturae*, V. 2904. 15. (1790).

Patria ignota.

albipectus MACQ. = **major** L.

albiventris MACQ., *Dipt. exot.*, II. 1., 87. 2. tab. VI. fig. 5 et tab.

Prom. bon. sp.

VII. fig. 5. (1840).

alboimicans Lw., *Neue Beitr.*, III. 12. 18. (1855).

Asia min.

albosparsus BIG., *Annal. Soc. Entom. France*, sér. 7. II. 362. 3.

Pondhichéry.

(1892); v. D. WULP., *Catal. Dipt. South Asia*, 74. (1896).

altus WALK., *List Dipt. Brit. Mus.*, II. 288. (1849).

Australia.

alveolus BECK. = **bohariensis** LUC.

ambustus PALL. apud WIED., *Zoolog. Magazin*, I. 2., 21. (1818); WIED.,

Europa mer.

Dipt. exot., 167. 12. (1821) et *Aussereurop. zweifl. Ins.*, I. 339.

13. (1828); GIMM., *Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou*, XX. 1., 220.

8. (1847); Lw., *Neue Beitr.*, III. 9. 7. (1855); SCHIN., *Fauna*

Austriaca, Dipt., I. 59. 3. (1862).

dispar MEIG., *System. Beschreib.*, II. 196. 12. (1820).

analis FABR., *Entomol. System.*, IV. 408. 5. (1794); COQUEB., *Illustr.*

Europa mer.,

Icon. Insect., 85. tab. XX. fig. 5. (1801); FABR., *Systema Antliat.*,

130. 10. (1805); WIED., *Dipt. exot.*, 160. 1. (1821) et *Aussereurop.*

Asia min.

zweifl. Ins., I. 331. 1 et 584. 18. (1828); MEIG., System. Beschreib., VII. 65. 54. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 274. (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 447. 92. (1849); LW., Neue Beitr., III. 10. 9. (1855), Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 80. 17. (1857), Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 82. 4. (1860), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 183. 3. (1860), Wien. Entom. Monatschr., VII. 12. 18. (1863) et Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 378. 7. (1868); KARSCH, Entomol. Nachricht., XII. 53. 4. (1886); MIK, Wien. Entom. Zeitg., VII. 140. 52. (1888); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 90. (1901); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXIII. 12. 4. (1901); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 237. 2. (1903); ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 155. (1905); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 254. 30. (1906).

analis THUNB., Nova Acta Upsal., IX. 68. [*Tanyglossa*] (1827).

? *charopus* LICHTENST., Catal. rerum natural. rariss. Hamburgi, Sect. III. Ins., 305. [*Tabanus*] (1796).

discoideus FABR., Entomol. System., IV. 409. 6. (1794); COQUEB., Illustr. Icon. Ins., 86. tab. XX. fig. 6. (1801); MEIG., Klassif., I. 189. f. (1804); FABR., Systema Antliat., 130. 11. (1805).

? *nigrita* CYRILL., Entom. Neapol. Specim., tab. IX. fig. 4. (1787).

suffusus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 275. (1849).

thoracicus FABR., Systema Antliat., 130. 9. (1805).

analis OLIV. = ? *cruciatus* FABR.

analis THUNB. = *analis* FABR.

androgynus LW., Neue Beitr., III. 33. 62. (1855).

Syria.

angulatus MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 372. 9. (1826).

Gallia.

antecedens WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 293. (1849).

Australia.

antenoreus LLOY = *major* L.

apicalis MEIG. = *fulvescens* WIED.

appendiculatus BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 255. 32. (1906).

Erythraea.

apulus CYRILL., Entom. Neapol. Specim., tab. IX. fig. 6. (1787).

Italia mer.

ardens WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 284. (1849); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 74. (1896).

India or.

areolatus WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser., IV. 145. (1857).

Australia.

argentatus FABR., Systema Antliat., 134. 23. (1805); WIED., Dipt. exot., 170. 19. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 344. 22. (1828).

Guinea.

argentifer WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 276. (1849).

Africa mer.

argentifrons LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 194. 117. (1873).

Hispania.

ater SCOP., Entomol. Carniol., 376. 1021. (1763); L., Systema Naturae,

Europa,

Ed. XII., II. 1010. 5. (1767); FABR., Systema Entomol., 803. 5.

Africa sept.,

(1775); SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 492. 1006. (1781); FABR.,

I. Réunion.

Species Insect., II. 473. 6. (1781); CYRILL., Entom. Neapol. Specim.,

tab. XII. fig. 9. (1787); FABR., Mantissa Insect., II. 366. 8. (1787);

OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 327. 11. (1789); ROSSI, Fauna

Etrusca, II. 337. 1590. (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2903.

5. (1790); FABR., Entomol. System., IV. 410. 12 (1794); MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 47. 9. tab. III. fig. 9. (1796); SCHRANK, Fauna Boica, III. 174. 2582. (1803); MEIG., Klassif., I. 185. 16. (1804); FABR., Systema Antliat., 133. 22. (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Ed. II., 507. 1590. (1807); MEIG., System. Beschreib., II. 195. 11. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 378. 4. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 22. 8. (1840); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 97. 28. tab. VII. fig. 4. (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 217. 5. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 282. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entom. Breslau, V. No. 17., 42. (1851); LW., Neue Beitr., III. 9. 5. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 423. 1021. (1856); LW., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 80. 18. (1857); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 59. 4. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 73. 33. (1867); LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 278. 8. (1868); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 136. 59. (1868); NETHAUS, Diptera Marchica, 53. 1. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Stei rmark, XXIX. 1892. 38. (1893).
- atricapillus* V. D. WULF = *albicapillus* LW.
- atriceps* LW. = *fulvibasis* MACQ.
- aurantiacus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 89. 6. tab. VI. fig. 2 et tab. VII. fig. 5. (1840). Prom.bon.sp.
- auratus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 289. (1849). Australia.
- aurifer** OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 249. 4. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905). America sept.
- aurovittatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 119. 59. (1849). Americamer.
- australianus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 364. 8. (1892). Australia.
- australis** GUÉR., Voyage de la Coquille, Zool., II. P. 2., 294. tab. XX. fig. 4. (1838). Australia.
- australis* LW. = **major** L. var.
- axillaris** MEIG., System. Beschreib., VI. 327. 52. (1830); ZELL., Isis, 1840. I. 18. (1840); LW., Neue Beitr., III. 18. (1855). Europa centr.
- barbula** PALL. arud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 18. (1818). Rossia mer.
- basilinea** LW., Neue Beitr., III. 14. 23. (1855); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 102. 35. [*basilineus*] (1906). Europa mer.,
- bellus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 649. 4. (1865). Africa sept.
- bicolor** LW., Wien. Entom. Monatschr., V. 34. 4. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905). Chile.
- bicoloricornis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 79. 65. tab. IV. fig. 4. (1855). Oceania.
- bifrons** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 198. tab. V. fig. 5. [Choristus] (1852). Australia.
- Birói***) BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 104. 37. (1906). Tunisia.
- boghariensis** LUCAS, Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. X. 11. tab. I. No. II. (1852); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 455. 2. (1907). Algeria.

*) = ? mus BIG.

- alveolus* BECK., Zeitschr. f. system. Hymen u. Dipt., VI. 99. 31. (1906).
- brevirostris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 119. 58. tab. XI. fig. 9. Tasmania. (1849); ? WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 202. (1852).
- brevirostris* MEIG. = **fuliginosus** WIED.
- brevirostris** OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 328. 14. (1789). Gallia.
- brunnipennis** LW., Bericht ü. d. Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1852. 659. 16. (1852) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool., V. 13. (1862). Mosambique.
- cachinnans** OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 250. 5. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905). Americasept.
- callopterus** LW., Neue Beitr., III. 11. 13. (1855). Sibiria.
- candidus** LW., Neue Beitr., III. 34. 64. (1855). Persia.
- canescens** MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 54. 12. tab. III. fig. 12. (1796); MEIG., Klassif., I. 188. d. (1804); LW., Neue Beitr., III. 19. 32. [recte 33]. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 61. 13. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 74. 42. (1867); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 38. (1893); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 287. (1894); E. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XL. 232. (1896); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 238. 17. (1903). Europacentr.
- cinercus* MEIG., Klassif., I. 185. 14. p. p. (1804) et System. Beschreib., II. 212. 40. p. p. (1820).
- clenopterus* WALK. (nec MIKAN), List Dipt. Brit. Mus., II. 280. (1849); CURT., Brit. Entomol., VIII. 613. 7. (?1836); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 82. 3. (1851).
- minor* CURT. (nec L.), Brit. Entomol., VIII. 613. 5. (1836).
- ? *minor* MEIG. (nec L.), System Beschreib., II. 201. 20. p. p. (1820).
- pumilus* MEIG., System. Beschreib., II. 209. 33. p. p. (1820).
- capensis** L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 1009. 3. (1767); FABR., Systema Entomol., 802. 3. (1775), Species Insect., II. 473. 4. (1781) et Mantissa Insect., II. 366. 4. (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 326. 4. (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2902. 3. (1790); FABR., Entomol. System. IV. 409. 7. (1794) et Systema Antliat., 132. 14. (1805); WIED., Dipt. exot., 174. 28. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 351. 33. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 276. (1849). Prom. bon. sp.
- capillatus** PALM, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXV. 413. 3. (1875); STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosri i Hercegov., X. 396. (1898) et Wissensch. Mittheil. Bosnien u. Herzegow., VII. 559. (1900). Europa mer.
- cephalotes** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 287. (1849). Patria ignota.
- charopus* LICHTENST. = ? **analis** FABR.
- cinninatus* BECK. = **semifuscus** MEIG.
- cinerarius** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 24. (1818); WIED., Dipt. exot., 167. 13. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 339. 14. (1828); LW., Neue Beitr., III. 33. 61. (1855). Rossia mer., Asia min.

- cinerascens** MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 50. 10. tab. III. fig. 10. (1796); MEIG., Klassif., I. 185. 15. (1804) et System. Beschreib., II. 212. 38. (1820); CURT., Brit. Entomol., VIII. 613. 8. (1836); DUNCAN, Magaz. Zoolog. and Botany, II. 210. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 282. (1849); LW., Neue Beitr., III. 27. 49. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 62. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 74. 46. (1867); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 107. 32. (1887); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 39. (1893); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 287. (1894); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 14. 9. (1902); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 238. 17. (1903). Europa, Africa sept., Asia min.
- favillaceus* MEIG., System. Beschreib., II. 211. 37. p. p. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 372. 8. (1826); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 280. (1849).
- floralis* MEIG., System. Beschreib., II. 206. 28. (1820); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 238. 24. (1903).
- ? *minor* MEIG. (*nec* L.), System. Beschreib., II. 201. 20. p. p. (1820); ZELL., Isis, 1840. I. 16. 3. (1840).
- cinereus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 364. 6. (1892); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905). America sept.
- cinereus* MEIG. p. p. = **canescens** MIKAN.
- cinereus* MEIG. p. p. = **minor** L.
- cinereus* MEIG. p. p. = **variabilis** LW.
- cinereus* MEIG. p. p. = **venosus** MIKAN.
- cinereus** OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 328. 19. (1789). Gallia.
- citrinus** LW., Neue Beitr., III. 31. 58. (1855). Gallia.
- claripennis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 98. 31. tab. VII. fig. 3. (1840); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. III. 430. (1859). Madagascar.
- Clio** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 285. 4. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905). Mexico.
- collaris** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 100. 33. (1906). Tunisia.
- concolor* MIKAN = **medius** L.
- concolor* ZELL. (*nec* MIKAN) = **discolor** MIKAN.
- confrater* LW. = **pallipes** LW.
- consanguineus* MACQ. = **major** L. var.
- consobrinus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 54. 49. (1847). Australia.
- crassirostris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 117. 53. tab. XI. fig. 4. (1849). Australia.
- crassus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 287. (1849). Australia.
- cruciatius** FABR., Supplem. Entomol. System., 569. 3—4. (1798); MEIG., Klassif., I. 190. l. (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 121. tab. XXVII. fig. 6. (1804); FABR., Systema Antliat., 130. 7. (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 314. (1809); AHRENS, Fauna Ins. Europ., I. tab. 25. (1812); MEIG., System. Beschreib., II. 198. 16. tab. XVIII. fig. 8—9. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 369. 3. (1826) et Suit. à Buffon, I. 379. 10. (1834); Europa, Creta, Africa sept., Persia sept.

GIMM., *Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou*, XX. 1., 220. 9. (1847);
WALK., *List Dipt. Brit. Mus.*, II. 283. (1849); MACQ., *Explor. scient. de l'Algérie, Zool.*, III. 448. 98. (1849); L. DUF., *Mém. Acad. d. Sci., Math. et Phys.*, XI. 171—360. tab. VI. fig. 64—65. (1850); LW., *Neue Beitr.*, III. 25. 46. (1855); JAENN., *Berlin. Entom. Zeitschr.*, XI. 74. 44. (1867); SCHIN., *Novara Reise, Dipt.*, 136. 62. (1868); E. & L. COUCKE, *Annal. Soc. Entom. Belgique*, XXXVIII. 287. (1894); VILLEN., *Bullet. Soc. Entom. France*, 1903. 237. 8. (1903); BECK., *Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt.*, VI. 109. 45. (1906); STROBL, *Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat.*, III. 284. 553. (1906).

? *analis* OLIV., *Encyclop. Méthod.*, IV. 327. 6. (1789); LATR., *Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins.*, XIV. 299. 3. (1804).

leucopogon MEIG., *Klassif.*, I. 182. 9. (1804).

posticus FABR. (*nec* MEIG.), *Systema Antliat.*, 131. 13. (1805);
WIED., *Zoolog. Magazin*, I. 2., 22. (1818); ROND., *Annal. Mus. Civ. Genova*, IV. 296. (1873).

ctenopterus WALK. (*nec* MIKAN) = **canescens** MIKAN.

dalmatinus STROBL = **medius** L. *var.*

debilis LW., *Neue Beitr.*, III. 16. 27. (1855).

Asia min.

decoratus WALK., *List Dipt. Brit. Mus.*, II. 291. (1849).

Australia.

delicatus WIED., *Aussereurop. zweifl. Ins.*, II. 640. 54. (1830); LW., *Neue Beitr.*, III. 9. 3. (1855) et *Wien. Entom. Monatschr.*, VII. 12. 17. (1863).

Africa mer.

deses MEIG. = **senex** WIED.

diagonalis WIED. = **undatus** MIKAN *var.*

dilutus WIED. = **minor** L.

dimidiatus MACQ., *Dipt. exot.*, II. 1., 90. 10. tab. VII. fig. 5. (1840). Patria ignota.

dimidiatus WIED. = **fimbriatus** MEIG.

discoideus FABR. = **analis** FABR.

discolor MEIG., MACQ. (*nec* MIKAN) = **medius** L.

discolor MIKAN, *Monogr. Bombyl. Bohem.*, 27. 1. tab. II. fig. 1. (1796); LW., *Neue Beitr.*, III. 11. 14. (1855); SCHIN., *Verh. zool-bot. Ver. Wien*, VI. 423. 1019. (1856) et *Fauna Austriaca, Dipt.*, I. 60. 7. (1860); JAENN., *Berlin. Entom. Zeitschr.*, XI. 73. 35. (1867); ENGEL, *Entomol. Nachricht.*, XIII. 47. (1887); RÖDER, *Entomol. Nachricht.*, XIV. 21. (1888); RUDOW, *Entomol. Nachricht.*, XIV. 148. (1888); STROBL, *Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark*, XXIX. 1892. 38. (1893); E. & L. COUCKE, *Annal. Soc. Entom. Belgique*, XXXVIII. 287. (1894); BECK., *Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt.*, VI. 98. 28. (1906).

Europa,

Africa sept.,

Asia occid.

concolor ZELL. (*nec* MIKAN), *Isis*, 1840. I. 20. 5. (1840).

medius SCOP. (*nec* L.), *Entomol. Carniol.*, 375. 1019. (1763);
SCHRANK, *Enum. Ins. Austr.*, 491. 1003. (1781) et *Fauna Boica*, III. 173. 2578. (1803); MEIG., *System. Beschreib.*, II. 196. 13. (1820); MACQ., *Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille*, 1826. 368. 2. tab. I. fig. 7. (1826) et *Suit. à Buffon*, I. 378. 6. (1834);

CURT., Brit. Entomol., VIII. 613. (1836); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 447. 93. (1849); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 82. 2. (1851).

dispar MEIG. = *ambustus* PALL.

distinctus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 201. (1852).

Australia.

dorsalis LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 187. 112. (1873).

Turkestan.

dorsalis OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 327. 7. (1789).

Gallia.

elegans WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 342. 18. (1828); LW., Neue Beitr., III. 23. 42. (1855); KARSCH, Entomol. Nachricht., XII. 53. 5. (1886).

Africa mer.

elongatus ROSSI, Fauna Etrusc. Mant., II. 78. (1794).

Italia.

erythrocerus BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXIII. 12. 5. (1901).

Erythraea.

exiguus WALK., The Entomologist, V. 272. 40. (1871).

Arabia.

expletus LW. = *fimbriatus* MEIG. var.

favillaceus MEIG. p. p. = *cinerascens* MIKAN.

favillaceus MEIG. p. p. = *variabilis* LW.

favillaceus MEIG. p. p. = *venosus* MIKAN.

fimbriatus MEIG., System. Beschreib., II. 191. 6. (1820) et VI. 325. (1830); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 217. 3. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 282. (1849); LW., Neue Beitr., III. 15. 25. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 61. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 73. 38. (1867); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 106. 31. (1887); ENGEL, Entomol. Nachricht., XIII. 47. (1887); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 238. 11. (1903).

Europa centr. et mer.

dimidiatus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 192. 8. (1820); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 217. 4. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 282. (1849).

var. *expletus* LW., Neue Beitr., III. 15. 25. (1855); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 73. (1867).

Asia min.

flavescens PALM, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXV. 413. 4. (1875).

Dalmatia.

flavescens PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 650. 6. (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 137. 65. (1868).

Chile.

flavibasis MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 82. 72. (1855).

America sept.

flaviceps MACQ., Dipt. exot., II. 1., 88. 4. tab. VI. fig. 4 et tab. VII. fig. 5. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 275. (1849).

Africa occ.

flavipes WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 568. 54. (1828); LW., Neue Beitr., III. 31. 39. [recte 59]. (1855); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 14. 7. (1902).

Aegyptus.

flavus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 96. 25. tab. VII. fig. 5. (1840).

Prom. bon. sp.

floccosus LW., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 83. 4. (1857) et Wien. Entom. Monatschr., VII. 35. 8. (1863).

Asia min., Balkan.

floralis MEIG. = *cinerascens* MIKAN.

fratellus WIED. = *major* L.

fraudulentus JOHNS., Psyche, XIV. 99. (1907).

America sept.

frontatus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 651. 10. (1865).

Chile.

fugax WIED. = *vulpinus* WIED.

fuliginosus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 188. 2. (1820); Europa mer.
Lw., Neue Beitr., III. 20. 36. (1855); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 238. 19. (1903).

brevirostris MEIG., System. Beschreib., VI. 326. 48. (1830).

fulvescens WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 205. 26. (1820); Europa mer.,
Lw., Neue Beitr., III. 29. 56. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Africa sept.
Dipt., I. 62. 17. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 74.
47. (1867); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 108.
42. (1906); CZIZEK, Zeitschr. mähr. Landesmus., VII. 160. (1907).

apicalis MEIG., System. Beschreib., II. 208. 32. (1820); Lw.,
Beschreib. europ. Dipt., III. 194. *Anmerk.* 1. (1873); VILLEN.,
Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 238. 25. (1903).

?longirostris MEIG., System. Beschreib., II. 202. 21. (1820);
GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 222. 13. (1847).

fulvibasis MACQ., Dipt. exot., suppl 5., 82. 72. (1855); JOHNS., Psyche, America sept.,
XIV. 97. (1907). Japonia.

atriceps Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 301. 49. (1863);
OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 91 et 238. 159.
(1878); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 319.
(1898); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905).

fulviceps MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 84. 69. tab. IV. fig. 8. (1855). Oceania.

fulvipes BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 362. 2. (1892); Pondichéry.
V. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 74. (1896).

fulvipes VILLERS, Entom. Linn., III. 609. 11. (1789). Europa.

fulvonotatus WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 41. (1818), Dipt. exot., Africa mer.
161. 2. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 332. 2. (1828); Lw.,
Neue Beitr., III. 10. 11. (1855), Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl.,
XVII. 82. 5. (1860), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 183. 4. (1860) et
Wien. Entom. Monatschr., VII. 12. 19. (1863); RICARDO, Annal.
Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 91. (1901).

fumosus L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. X. 7. 6. tab. Hispania.
I. No. I. fig. 11—13. (1852).

furius WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 286. (1860). Port Natal.

fuscus MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 119. 57. tab. XI. fig. 8. (1849). Tasmania.

fuscus FABR., Species Insect., II. 474. 8. (1781) et Mantissa Insect., Europa mer.,
II. 366. 10. (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 328. 13. (1789); Africa sept.
GMEL., Systema Naturae, V. 2903. 10. (1790); FABR., Entomol.
System., IV. 411. 15. (1794); MEIG., Klassif., I. 179. 3. (1804);
FABR., Systema Antliat., 135. 28. (1805); MEIG., System. Beschreib.,
III. 188. 1. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 378. 6. (1834) et Dipt.
exot., II. 1., 91. 11. tab. VII. fig. 4. (1840); Lw., Neue Beitr.,
III. 10. 8. (1855); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 73. 32.
(1867); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XVII. 301. 8. (1898); VIL-
LEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 237. 5. (1903).

?fuscus THUNB., Nova Acta Upsal., IX. 69. [*Tanyglossa*] (1827). Patriaignota.

Goyaz MACQ., Dipt. exot., II. 1. 101. 38. tab. VII. fig. 6. (1840). Brasilia.

- gracilipes** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 106. 40. (1906). Oran.
- guttatipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 79. 66. tab. IV. fig. 5. (1855). Oceania.
- haemorrhoeicus** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 300. 46. (1863); Cuba.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905).
- helvus** WIED., Dipt. exot., 164. 6. b. (1821) et Aussereurop. zweifl. America centr.
Ins., I. 336. 8. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 280. et sept.
(1849); LW., Neue Beitr., III. 29. 54. (1855); ALDR., Catal. North
Amer. Dipt., 235. (1905).
- hilaris** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 274. (1849). Australia.
- hirtus** LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 83. 8. (1860) Prom. bon. sp.
et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 185. 7. (1860).
- hololeucus** LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 191. 115. (1873). Turkestan.
- holosericeus** WIED. = **venosus** MIKAN.
- hyalinus** FABR., Systema Antliat., 134. 24. (1805); WIED., Dipt. exot., Americamer.
169. 18. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 343. 21. (1828).
- hyalipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 117. 47. (1846). Columbia.
- hypoleucus** WIED., Dipt. exot., 168. 15. (1821) et Aussereurop. Prom. bon. sp.
zweifl. Ins., I. 340. 16. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II.
285. (1849); LW., Neue Beitr., III. 23. 41. (1855), Öfvers. Kongl.
Vet. Akad. Förhandl., XVII. 83. 7. (1860) et Dipt.-Fauna Süd-
afrika's, I. 185. 6. (1860).
- hypoxanthus** LW., Wien. Entom. Monatschr., VII. 12. 20. (1863). Africa mer.
- immutatus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 292. (1849). Australia.
- impurus** LW., Wien. Entom. Monatschr., VII. 12. 21. (1863). Africa mer.
- ineanus** JOHNS., Psyche, XIV. 97. (1907). Americasept.
philadelphicus JOHNS. (nec Macq.) in SMITH's Catal. New Jers.
Ins., 649. (1899).
- inornatus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 278. (1849). Patria ignota.
- intermedius** WALK. = ? **pallipes** LW.
- Io** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 285. 3. tab. V. fig. 7. Mexico.
(1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. (1905).
- lancifer** JOHNS. (nec OST.-SACK.) = **subvarius** JOHNS.
- lancifer** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 251. 6. Americasept.
(1877); BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX. 89.
(1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905).
- Landbecki** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 650. 9. (1865). Chile.
- lanigerus** FOURCR. = **major** L.
- lateralis** FABR., Systema Antliat., 129. 3. (1805); WIED., Dipt. exot., Africa mer.
165. 9. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 336. 10. tab. IV.
fig. 5. (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 89. 7. tab. VII. fig. 5.
(1840); LW., Neue Beitr., III. 9. 2. (1855), Öfvers. Kongl. Vet.
Akad. Förhandl., XVII. 82. 2. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's,
I. 182. 1. (1860); SCHN., Novara Reise, Dipt., 136. 60. (1868);
? RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 90. (1901).
- laticeps** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 363. 5. (1892); Americasept.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905).

- lejestomus** Lw., Neue Beitr., III. 24. 45. (1855). Sibiria.
leucopogon MEIG. = **cruciatus** FABR.
- leucopygus** Macq., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 449. 102. Africa sept.
 tab. IV. fig. 2. (1849); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 4.
 [*Dischistus*] (1860); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt.,
 VI. 107. 41 et 275. 103. (1906).
- limbipennis** Macq., Dipt. exot., II. 1., 96. 26. (1840). Patria ignota.
- lobalis** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 487. 71. (1869). Australia.
- Loewii** JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 346. 44. (1867). Australia.
- longirostris* MEIG. = ? **fulvescens** WIED.
- lugubris** Lw., Neue Beitr., III. 9. 4. (1855) et Verh. zool.-bot. Ver. Europacentr.,
 Wien, VII. 80. 19. (1857); SCHN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 59. Asia min.
 4. (1862).
- lusitanicus** MEIG., System. Beschreib., VI. 328. 53. (1830). Lusitania.
- maculatus** FABR., Systema Entomol., 803. 6. (1775), Species Insect., Asia mer.
 II. 474. 7. (1781) et Mantissa Insect., II. 366. 9. (1787); OLIV.,
 Encyclop. Méthod., IV. 327. 12. (1789); GMEL., Systema Naturae,
 V. 2903. 9. (1790); FABR., Entomol. System., IV. 410. 13. (1794)
 et Systema Antliat., 134. 25. (1805); WIED., Dipt. exot., 169. 17.
 (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 342. 19. (1828); WALK.,
 List Dipt. Brit. Mus., II. 283. (1849); v. D. WULF, Catal. Dipt.
 South Asia, 73. (1896).
- maculifer** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 200. (1852). Patria ignota.
- maculipennis* EVERS., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, VII. 423. (1834)
est nomen nudum.
- maculipennis** Macq., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 447. Africa sept.
 95. tab. IV. fig. 1. (1849); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u.
 Dipt., VI. 99. 30. (1906).
- major** L., Systema Naturae, Ed. X., 606. 1. (1758) et Fauna Suec., Europa,
 Ed. Alt., 471. 1918. (1761); ?SCOP., Entomol. Carniol., 375. 1018. Africa sept.,
 (1763); O. F. MÜLL., Fauna Ins. Fridrichsdal., 88. 790. (1764); Simla,
 L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 1009. 1. (1767); FABR., Sy- Japonia,
 stemata Entomol., 802. 1. (1775); SULZER, Abgek. Ges. d. Ins., America sept.
 225. tab. XXVIII. fig. 22. (1776); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan.
 Prodr., 182. 2151. (1776); FABR., Species Insect., II. 472. 1.
 (1781); SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 490. 1002. (1781); PETAGNA,
 Species Ins. ultr. Calabr., 45. 239. (1786); FABR., Mantissa Insect.,
 II. 365. 1. (1787); HERBST, Gemeinnütz. Naturgesch., VIII. tab.
 CCCXLVII. fig. 1. (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 326. 2.
 [recte 1] (1789); ROSSI, Fauna Etrusca, II. 335. 1587. (1790);
 GMEL., Systema Naturae, V. 2902. 1. (1790); DONOV., Nat. Hist.
 Brit. Ins., II. 79. tab. LXVI. (1793); FABR., Entomol. System.,
 IV. 407. 1. (1794); SCHELLENB., Gattung. d. Fliegen, 90 et 91.
 tab. XXXIV. fig. 2. (1803); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins.,
 XIV. 298. 1. (1804); FABR., Systema Antliat., 128. 1. (1805);
 ROSSI, Fauna Etrusca, Edit. II., 506. 1587. (1807); LATR., Gen.
 Crust. et Ins., IV. 313. (1809) et Consid. génér., 443. (1810);

FALL., Dipt. Suec., Bombylarii, 9. 1. (1815); LAM., Hist. nat. anim. sans. vert., III. 407. 1. (1816); CUV., Règne Animal., III. 610. (1817); MEIG., System. Beschreib., II. 190. 5. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 368. 1. (1826); IMHOFF, Isis, 1834. 536. tab. XII. (1834); MACQ., Suit. à Buffon, I. 377. 1. tab. IX. fig. 9, 10. (1834); CURT., Brit. Entomol., VIII. 613. tab. (1836); KIRBY, Fauna Boreal.-Amer., IV. Ins., 312. 1. (1837); DUNCAN, Magaz. Zool. and Botan., II. 207. fig. 3. (1838); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 510. 1. (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 21. 6. (1840); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 585. (1840); ZETT., Dipt., Scand., I. 188. 1. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 216. 2. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 281. (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 448. 97. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2977. 1. (1849); L. DUF., Mém. Acad. des Sci., Math. et Phys., XI. 171—360. tab. VI. fig. 66—67. (1850); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 42. (1851); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 81. 1. tab. II. fig. 14. (1851); ZETT., Dipt. Scand., XI. 4264. 1. (1852); LW., Neue Beitr., III. 14. 21. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 423. 1018. (1856); L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VI. 503. tab. XIII. III., fig. 1—9. (1858); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 129. 1. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 60. 10. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 73. 37. (1867); RADD., Archiv Ver. Freund. Nat. Mecklenburg, 1873. 27. 29. (1873); OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 248. 1. (1877); CHAPMAN, Entom. Monthly Mag., XIV. 196. (1878); BETHUNE, Canad. Entomol., XIII. 166. 438. (1881); BECHER, Denkschr. Akad. Wien, XLV. 145. tab. III. fig. 3. (1882); MIK, Entomol. Nachricht., XII. 323. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 38. (1893); COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 110. (1894); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 287. (1894); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 319. (1898); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 237. 4. (1903); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905); BRUNETTI, Records Indian Mus., I. 168. (1907); JOHNS., Psyche, XIV. 96. (1907); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 185. 2. (1907).

aequalis HARRIS, Ins. of New England, Edit. III. 606. fig. 263. (1862).

albipectus MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 82. 71. tab. IV. fig. 10. (1855).

antenoreus LLOY, Atti Istit. Veneto, ser. 3. IX. 728. (1864).

fratellus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 583. 17. (1828);

LW., Neue Beitr., III. 14. 24. (1855); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Edit. II., 91 et 238. 158. (1878).

lanigerus FOURCR., Entomol. Paris., II. 459. 1. [*Asilus*] (1785).

sinuatus MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 35. 4. tab. II. fig.

4. (1796); MEIG., Klassif., I. 179. 4. (1804).

variegatus DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 268. 1. tab.

XV. fig. 10—11. (1776).

vicinus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 98. 30. (1840).

var. australis Lw., Neue Beitr., III. 14. 21. (1855) et Berlin. Europae. et m.,
Entom. Zeitschr., IX. 237. 3. (1865). Asia min.

var. consanguineus MACQ., Dipt. exot., II. 97. 29. (1840) et Europa mer.,
Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 448. 96. (1849); Lw., Africa sept.,
Neue Beitr., III. 14. 22. (1855); BECK., Zeitschr. f. system. Hy-
men. u. Dipt., VI. 100. 32. (1906).

major SAM. = *medius* L.

marginatus CYRILL., Entom. Neapol. Specim., tab. XI. fig. 2. (1787). Italia.

matutinus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 281. (1849). Australia.

mauritanus OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 330. 26. (1789). Africa sept.

maurus OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 328. 15. (1789). Gallia.

medius L., Systema Naturae, Edit. X., 606. 2. (1758) et Fauna Europa,
Suecica, Edit. Alt., 471. 1919. (1761) et Systema Naturae, Edit. Africa sept.,
XII., II. 1009. 2. (1767); FABR., Systema Entomol., 802. 2. (1775); Asia min.

SULZER, Abgek. Gesch. d. Insekt., 225. tab. XXVIII. fig. 23.

(1776); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 182. 2152. (1776);

FABR., Species Insect., II. 473. 3. (1781); HARRIS, Expos. Engl.

Ins., tab. XLVII. fig. 1. [*sine nom. et descr.*] (1782); FABR., Man-

tissa Insect., II. 365. 3. (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV.

326. 3. (1789); ROSSI, Fauna Etrusca, II. 336. 1588. (1790);

GMEL., Systema Naturae, V. 2902. 2. (1790); FABR., Entomol.

System., IV. 408. 3. (1794); DONOV., Nat. Hist. Brit. Ins., V. 5.

tab. CXLVI. fig. 1. (1796); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins.,

XIV. 299. 2. tab. CIX. fig. 5. (1804) et Dict. Hist. Nat. Déterm.,

XXIV. 190. 522. (1804); FABR., Systema Antliat., 129. 5. (1805);

ROSSI, Fauna Etrusca, Edit. II., 506. 1588. (1807); LATR., Gen.

Crust. et Ins., IV. 314. (1809); FALL., Dipt. Suec., Bombylarii,

10. 2. (1815); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 407. 2. (1816);

DUNCAN, Magaz. Zoolog. and Botan., II. 207. (1838); ZETT., Dipt.

Scand., I. 189. 2. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou,

XX. 1., 219. 7. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 279.

(1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2978. 2. (1849); Lw., Neue

Beitr., III. 12. 15. (1855) et Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 80.

21. (1857); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 60. 7. (1862);

JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 73. 36. (1867); SCHIN.,

Novara Reise, Dipt., 136. 61. (1868); WESTW., Trans. Entom.

Soc. London, 1876. 497—499. (1876); NEUHAUS, Diptera Marchica,

53. 2. (1886); ENGEL, Entomol. Nachricht., XIII. 46. (1887);

STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 38.

(1893) et Wien. Entom. Zeitg., XVII. 300. 6. (1898); VILLEN.,

Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 237. 9 et 238. 12. (1903);

WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 185. 1. (1907).

concolor MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 30. 2. tab. II. fig. 2. (1796); MEIG., Klassif., I. 178. 2. (1804) et System. Beschreib., II. 197. 14. (1820); BRULLÉ, Expéd. sci. de Morée, III. 1., 301. 649. (1832); MACQ., Suit. à Buffon, I. 378. 7. (1834); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 156. 17. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 279. (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 447. 94. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 43. (1851); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 237. 9. (1903).

discolor MEIG. (*nec* MIKAN), Klassif., I. 178. 1. tab. X. fig. 8. (1804); MACQ., Suit. à Buffon, I. 378. 8. (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 66. 55. (1838).

major SAM., Entom. Compend., 295. tab. IX. fig. 10. (1819); WOOD, Illustr. Linn. Gen. Ins., II. 106. tab. LXXI. (1821).

punctatus DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 269. 2. tab. XV. fig. 12. (1776).

var. dalmatinus STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XII. 33. *var. Dalmatia*. [*sine nomine*] (1893), Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., XIV. 466. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegow., IX. 525. (1904).

medius SCOP. (*nec* L.) = *discolor* MIKAN.

megacephalus PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXI. 182. (1887). Persia.

melampogon PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 650. 7. (1865). Chile.

melanopygus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VIII. 771. (1860). Sicilia.

melanurus LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 83. 9. Prom. bon. sp. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 186. 8. (1860).

mesomelus WIED. = *abdominalis* WIED.

metopium OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 249. 3. America sept. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905).

mexicanus WIED., Dipt. exot., 166. 10. (1821) et Aussereurop. zweifl. America sept. Ins., I. 338. 11. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 280. et centr. (1849); LW., Neue Beitr., III. 24. 44. (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Edit. II., 91 et 238. 159. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905); JOHNS., Psyche, XIV. 97. (1907).

philadelphicus MACQ., Dipt. exot., II. 1., 99. 33. tab. VI. fig. 3 et tab. VII. fig. 3. (1840).

micans FABR., Supplem. Entom. System., 569. 2—3. (1798) et Systema Antliat., 129. 4. (1805); WIED., Dipt. exot., 162. 3. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 332. 3. (1828); ? MACQ., Dipt. exot., II. 1., 87. 1. tab. VII. fig. 5. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 276. (1849); LW., Neue Beitr., III. 23. 40. (1855), Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 83. 6. (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 184. 5. (1860); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 137. 64. (1868).

micans MEIG. = *vulpinus* WIED.

minimus MACQ. (*nec* FABR.), Suit. à Buffon, I. 380. 14. (1834). Europa.

- minimus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 81. 70. tab. IV. fig. 9. (1835). Oceania.
 ? **minimus** SCOP., Annus V. historico naturalis, 123. 150. (1772). Hungaria.
- minor** CURT. (*nec* L.) = **canescens** MIKAN.
- minor** L., Systema Naturae, Edit. X. 607. 3. (1758) et Fauna Suecica, Ed. Alt., 471. 1920. (1761); ? PODA, Ins. Mus. Graec., 119. 1. (1761); ? SCOP., Entomol. Carniol., 375. 1020. (1763); L., Systema Naturae, Edit. XII., II. 1009. 4. (1767); FABR., Systema Entomol., 803. 4. (1775); SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 491. 1004. (1781); FABR., Species Insect., II. 473. 5. (1781); PETAGNA, Spec. Insect. ultr. Calabr., 45. 240. (1786); FABR., Mantissa Insect., II. 366. 5. (1787); HERBST, Gemeinnütz. Naturgesch., VIII. tab. CCCXLVII. fig. 3. (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 326. 6. (1789); ROSSI, Fauna Etrusca, II. 336. 1589. (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2903. 4. (1790); FABR., Entomol. System., IV. 409. 9. (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 173. 2579. (1803); FABR., Systema Antliat., 132. 18. (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Edit. II., 507. 1589. (1807); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 314. (1809); FALL., Dipt. Suec., Bombylarii, 10. 3. (1815); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 407. 3. (1816); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 370. 5. (1826); BRULLÉ, Expéd. sci. de Morée, III. 1., 301. 650. (1832); MACQ., Suit. à Buffon, I. 380. 13. (1834); DUNCAN, Magaz. Zoolog. and Botan., II. 209. (1838); ZETT., Dipt. Scand., I. 191. 5. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 221. 12. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 284. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2978. 5. (1849); L. DUF., Mém. Acad. des Sci., Math. et Phys., XI. 171—360. tab. VI. fig. 62. (1850); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 43. (1851); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 82. 4. (1851); LW., Neue Beitr., III. 32. 60. (1855); SCHN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 405. 1 et 423. 1020. (1856); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 129. 2. (1861); SCHN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 62. 17. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 74. 48. (1867); E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 287. (1894); STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., XIV. 466. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegow., IX. 525. (1904); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 185. 3. (1907).
- albibarbis* ZETT., Dipt. Scand., I. 190. 3. (1842); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 185. 4. (1907).
- cinereus* MEIG., System. Beschreib., II. 212. 40. p. p. (1820).
- dilutus* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 189. 3. (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 283. (1849).
- pumilus* ZETT. (*nec* MEIG.), Dipt. Scand., I. 190. 4. (1842) et VIII. 2978. 4. (1849).
- subcinctus* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 211. 36. (1820).
- venosus* MEIG. (*nec* MIKAN), Klassif., I. 180. 5. (1804).

- minor* MEIG. (*nec* L.) p. p. = ? *canescens* MIKAN.
- minor* MEIG. (*nec* L.) p. p. = *cinerascens* MIKAN.
- minor* MEIG. p. p., ZELL. (*nec* L.) = *venosus* MIKAN.
- miscens* WALK., The Entomologist, V. 271. 38. (1871). Arabia.
- mobilis* LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 190. 114. (1873). Turkestan.
- modestus* LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 192. 116. (1873); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 14. 8. (1902). Europa mer. et or.
- molitor* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 632. 40. (1830). Prom. bon. sp.
- morio* OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 328. 20. (1789). Gallia.
- mundus* LW., Wien. Entom. Monatschr., VII. 13. 22. (1863). Africa mer.
- mus* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 4. II. 111. 2. (1862). Corsica.
- nanus* MEIG., System. Beschreib., VII. 67. 58. (1838). Gallia.
- pygmaeus* MACQ., Suit. à Buffon, I. 381. 16. (1834).
- nanus* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 278. (1849). Australia.
- Neithokris* JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 347. 45. (1867). Abyssinia.
- nigribarbus* LW., Bericht über die Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wissensch. Berlin, 1852. 659. 15. (1852) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool. V. 13. (1862). Mosambique.
- nigricornis* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 650. 8. (1865). Chile.
- nigripes* MACQ., Suit. à Buffon, I. 379. 11. (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 67. 57. (1838). Sicilia.
- nigripes* STROBL = *semifuscus* MEIG.
- nigrita* CYRILL. = ? *analis* FABR.
- nigropenicillatus* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 362. 1. (1892). Asia min.
- niveus* MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 78. 64. tab. IV. fig. 3. (1855). Oceania.
- niveus* MEIG., Klassif., I. 183. 11. (1804); GERM., Fauna Ins. Europ., III. tab. 20. (1817); MEIG., System. Beschreib., II. 213. 42. (1820) et VI. 326. (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 381. 17. (1834); LW., Neue Beitr., III. 33. 63. (1855); PALM, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXV. 412. 2. (1875); MIK, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXX. 592. (1880); VULLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 238. 21. (1903). Europa mer.
- nivifrons* WALK., The Entomologist, V. 271. 39. (1871). Arabia.
- notatipennis* MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 78. 63. tab. IV. fig. 2. (1855). Australia.
- nudus* VILLERS, Entom. Linn., III. 609. 12. (1789). Gallia.
- numida* MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 450. 104. tab. IV. fig. 3. (1849); LW., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 177. 6. [*Dischistus*] (1860); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 15. 10. (1902). Africa sept.
- obliquus* BRULLÉ, Expéd. sci. de Morée, III. 1., 301. 651. (1832). Graecia.
- ochraceus* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 364. 7. (1892). Uruguay.
- Olivierii* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 96. 24. tab. VI. fig. 8 et tab. VII. fig. 5. (1840). Mesopotamia.
- orientalis* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 90. 9. tab. VI. fig. 2. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 273. (1849); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 74. (1896). India or. Bengal.

- ornatus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 345. 23. (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 91. 12. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 281. (1849); Lw., Neue Beitr., III. 9. 6. (1855), Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 82. 3. (1860), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 182. 2. (1860), in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool. V. 12. (1862) et Wien. Entom. Monatschr., VII. 12. 16. (1863); RICCARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 90. (1901); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 254. 31. (1906). Africa mer. et or.
- pallens** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 214. 43. (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 283. (1849); Lw., Neue Beitr., III. 20. 35. (1855). Lusitania.
- pallidieruris** BRULLÉ, Expéd. sci. de Morée, III. 1., 302. 652. (1832). Graecia.
- pallidulus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 285. (1849); BECK., Mittel. Zoolog. Mus. Berlin, II. 16. 11. (1902). Africa sept. et occid.
- pallipes** Lw., Neue Beitr., III. 13. 19. (1855); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 98. 29. (1903). Europa mer., Africa sept., Asia min.
confrater Lw., Neue Beitr., III. 13. 20. (1855).
? intermedius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 279. (1849).
- paterculus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 196. tab. V. fig. 8. [Parisus] (1852). Prom. bon. sp.
- penicillatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 118. 56. tab. XI. fig. 7. (1849). Australia.
- pericaustus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 188. 113. (1873). Turkestan.
- philadelphicus* JOHNS. (nec MACQ.) = **incanus** JOHNS.
- philadelphicus* MACQ. = **mexicanus** WIED.
- pictipennis** Lw., Neue Beitr., III. 12. 17. (1855); RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., III. 41. 1. (1884); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XVII. 300. 6. *ut var. medii*. (1898); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 97. 26. (1906); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 284. (6). *ut var. medii*. (1906). Europa mer., Africa sept.
- pictipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 118. 55. tab. XI. fig. 6. (1849). Australia.
- pictus** PANZ., Fauna Germ., XXIV. tab. 24. (1794); MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 32. 3. tab. II. fig. 3. (1796); SCHRANK, Fauna Boica, III. 173. 2580. (1803); MEIG., Klassif., I. 187. a. (1804) et System. Beschreib., II. 198. 15. tab. XVIII. fig. 3. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 379. 9. (1834); CURT., Brit. Entomol., VIII. 613. 3. (1836); DUNCAN, Magaz. Zool. and Botan., II. 208. (1838); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 89. 8. tab. VI. fig. 7 et tab. VII. fig. 5. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 276. (1849); Lw., Neue Beitr., III. 10. 12. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 60. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 73. 34. (1867); GRADL, Entomol. Nachricht., IV. 238. (1874); ENGEL, Entomol. Nachricht., XIII. 46. (1887); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 237. 6. (1903).
- planicornis* FABR., Supplem. Entom. System., 569. 3—4. (1798); SCHELLENB., Gattung. d. Fliegen, 90 et 91. tab. XXXIV. fig. 1. (1803); FABR., Systema Antliat., 129. 6. (1805).

- pilirostris** Lw., Neue Beitr., III. 23. 39. (1855) et Wien. Entom. Monatschr., VI. 164. 29. (1862). Europa mer.
- pinguis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 290. (1849). Australia.
- planicornis** FABR. = **pictus** PANZ.
- platyrus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 286. (1849). Australia.
- plumipes** DRURY, Illustr. of Nat. Hist., II. 74. tab. XXXIX. fig. 3. (1773); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 351. 35. (1828); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905). Jamaica.
- polypogon** Lw., Neue Beitr., III. 21. 37. (1855). Syria.
- posticus** FABR. = **cruciatus** FABR.
- posticus** MEIG. = **vulpinus** WIED.
- primogenitus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 292. (1849). Australia.
- pulchellus** EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, VII. 423. (1834) *est nomen nudum*. Russia.
- pulchellus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 300. 47. (1863); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905); JOHNS., Psyche, XIV. 96. (1907). America sept.
- pumilus** MEIG., System. Beschreib., II. 209. 33. p. p. (1820); ?MACQ., Suit. à Buffon, I. 381. 15. (1834) et ?Dipt. exot., II. 1., 98. 32. tab. VII. fig. 3. (1840); ?WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 284. (1849); Lw., Neue Beitr., III. 30. 57. (1855); NIELSEN, Zoolog. Jahrbüch., Abth. System., XVIII. 647—658. fig. A et tab. XXVIII. (1903); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 233. 23. (1903); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 108. 43. (1906). Europa mer., Africa sept., Asia min.
- pumilus** MEIG., System. Beschreib., VI. 326. p. p. (1830); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 239. 27. (1903).
- pumilus** MEIG. p. p. = **canescens** MIKAN.
- pumilus** ZETT. (nec MEIG.) = **minor** L.
- punctatus** DEG. = **medius** L.
- punctatus** FABR., Entomol. System., IV. 408. 4. (1794); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 85. tab. XX. fig. 4. (1801); MEIG., Klassif., I. 188. c. (1804); FABR., Systema Antliat., 130. 8. (1805); WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 18. (1817); MEIG., System. Beschreib., II. 193. 10. tab. XVIII. fig. 7. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 377. 3. (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 67. (1838); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 218. 6. (1847); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 447. 91. (1849); Lw., Neue Beitr., III. 10. 10. (1855) et Verh. zool.-bot. Ges. Wien, VII. 80. 16. (1857); SCHN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 59. (1862); Lw., Wien. Entom. Monatschr., VI. 164. 26. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 73. 31. (1867); JAROSCH., Trudy Khar-koff, XI. 348. 15. (1877); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 237. 1. (1903); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., 97. 25. (1906). Europa mer., Caucasus, Africa sept., Asia min.
- sticticus** BOISD., Voyage de l'Astrolabe, Entom., tab. XII. fig. 15. (1835).
- subluna** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 275. (1849).

- punctipennis** Lw., Neue Beitr., III. 12. 16. (1855). Eur. m., Asia min.
- punctipennis** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 487. 72. (1869). Australia.
- pusillus** MEIG. p. p. = **pumilus** MEIG.
- pusillus** MEIG. p. p. = **variabilis** Lw.
- pusillus** MEIG. p. p. = **venosus** MIKAN.
- pusio** MEIG., System. Beschreib., VI. 327. 51. (1830). ?Europa.
- pynorrhynchus** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 486. 70. (1869). Australia.
- pygmaeus** FABR., Species Insect., II. 474. 9. (1781) et Mantissa Insect., II. 367. 13. (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 329. 22. (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2904. 13. (1790); FABR., Entomol. System., IV. 411. 19. (1794) et Systema Antliat., 135. 32. (1805); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 407. 4. (1816); WIED., Dipt. exot., 175. 29. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 351. 34. (1828); KIRBY, Fauna Boreali-Americ., IV. Ins., 313. (1837); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 276. (1849); BETHUNE, Canad. Entomol., XIII. 166. 439. (1881); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905); JOHNS., Psyche, XIV. 96. (1907). America bor.
- pygmaeus** MACQ. = **nanus** MEIG.
- quadrifarius** Lw., Neue Beitr., III. 25. 47. (1855). Rossia mer.
- ravus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., III. 301. 50. (1863); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905). Mexico.
- recedens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 199. (1852). Patriaignota.
- recurvus** COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXV. 100. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905). America sept.
- rhodius** Lw., Neue Beitr., III. 19. 32. (1855). I. Rhodus.
- rubriventris** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 365. 9. (1892). Australia.
- ruficeps** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 88. 5. tab. VII. fig. 5. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 277. (1849). Prom. bon. sp.
- rufilabris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 80. 67. tab. IV. fig. 6. (1855). Oceania.
- rufiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 116. 45. (1846). Port Natal.
- rufoanalis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 120. 60. (1849). Americamer.
- rufus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 91. 13. tab. VI. fig. 5 et tab. VII. fig. 3. (1840). Prom. bon. sp.
- rutilus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 289. (1849). Australia.
- scutellaris** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 488. 74. (1869). Australia.
- semifuscus** MEIG., System. Beschreib., II. 206. 27. (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 280. (1849); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 125 et 239. 28. (1903). Europa centr.
- cinnatus** BECK., Wien. Entom. Zeitg., X. 294. 11. (1891).
- nigripes** STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXXIV. 197. (1898).
- senilis** JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 74. 49. (1867).
- seminiger** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 97. 27. (1906). Tunisia.

- semirufus** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 78. 41. (1872); ALDR., Haiti.
Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905).
- senegalensis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 99. 35. (1840). Senegal.
- senex** ROND., Archivio per la Zoolog., III. (*sep.*) 69. (1863). Caucasus.
- senex** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 216. 47. (1820); Europa mer.,
WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 283. (1849); LW., Neue Beitr., Arabia,
III. 23. 43. (1855); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 74. 43. Persia sept.
(1867); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 137. 66. (1868); ? WALK.,
The Entomologist, V. 271. 37. (1871); ROND., Annal. Mus. Civ.
Genova, IV. 296. [*Systechus*] (1873); VILLEN., Bullet. Soc. Entom.
France, 1903. 237. 10. (1903).
- deses* MEIG., System. Beschreib., VII. 66. 56. (1838).
- senilis* JAENN. = **semifuscus** MEIG.
- separatus** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 102. 36. Africa sept.
(1906).
- sericans** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 116. 52. tab. XI. fig. 3. (1849). Australia.
- Servillei** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 88. 3. tab. VII. fig. 5. (1840); Prom. bon.sp.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 278. (1905).
- signifer** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 200. (1852). Patria ignota.
- similis** LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 196. 118. (1873). Turkestan.
- sinuatus* MIKAN = **major** L.
- socius** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 201. (1852); v. d. WULP, India or.
Catal. Dipt. South Asia, 74. (1896).
- spinipes** THOMS., Eugenes Resa, Dipt., 488. 73. (1869). Australia.
- sticticus* BOISD. = **punctatus** FABR.
- striatifrons** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 108. 44. Sahara.
(1906).
- subcinctus* WIED. = **minor** L.
- subluna* WALK. = **punctatus** FABR.
- subvarius** JOHNS., Psyche, XIV. 98. (1907). America sept.
lancifer JOHNS. (*nec* OST.-SACK.) in SMITH's Catal. N. Jers. Ins.,
649. (1899).
- suffusus* WALK. = **analis** FABR.
- tenuicornis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 116. 46. tab. X. fig. 10. Tasmania.
(1846).
- †ephroleucus** LW., Neue Beitr., III. 28. 50. (1855). Persia.
- tetratrichus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 291. (1849). Australia.
- thoracicus* FABR. = **analis** FABR.
- tibialis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 280. (1849). Patria ignota.
- tinctus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 277. (1849). Patria ignota.
- torquatus** LW., Neue Beitr., III. 16. 28. (1855); JAENN., Berlin. Europa mer.
Entom. Zeitschr., XI. 73. 39. (1867); VILLEN., Bullet. Soc. Entom.
France, 1903. 238. 13. (1903); STROBL, Mem. R. Soc. Espan.
Hist. Nat., III. 284. 552. (1906).
- undatus* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 191. 7.
(1820).
- trichurus** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 21. (1818). Caucasus.

- tricolor** GUÉR., Iconogr. d. Règne Anim., Ins., 538. tab. XCV. fig. Bengal.
4. (1835); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 74. (1896).
- tripunctatus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 101. 39. tab. VII. fig. 6. (1840). Patria ignota.
- undatus** MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 38. 5. tab. II. fig. 5. Europacentr.
(1796); MEIG., Klassif., I. 187. b. (1804); ZELL., Isis, 1840. I. 21. et mer.
7. (1840); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 43.
(1851); LW., Neue Beitr., III. 17. 29. (1855); SCHIN., Fauna
Austriaca, Dipt., I. 60. 9. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr.,
XI. 73. 40. (1867).
- var. diagonalis* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. Europa mer.
189. 4. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 377. 2. (1834); MEIG.,
System. Beschreib., VII. 67. (1838); GIMM., Bullet. Soc. Imp.
Nat. Moscou, XX. 1., 216. 1. (1847); WALK., List Dipt. Brit.
Mus., II. 277. (1849); LW., Neue Beitr., III. 17. 30. (1855);
STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XVII. 301. 7. (1898) et Mem. R.
Soc. Espan. Hist. Nat., III. 284. [7]. (1906).
- undatus* WIED. (nec MIKAN) = **torquatus** LW.
- vagabundus** MEIG., System. Beschreib., VI. 326. 49. (1830). Patria ignota.
- vagans** MEIG., System. Beschreib., VI. 327. 50. (1830). Africa sept.
- valdivianus* PHIL. = **valdivianus** ROND.
- valdivianus** ROND., Archivio per la Zoolog., III. (sep.) 68. (1863). Chile.
valdivianus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 649. 5.
(1865).
- validus** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., VII. 300. 48. (1863); ALDR., America sept.
Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905); JOHNS., Psyche, XIV. 100.
(1907).
- variabilis** LW., Neue Beitr., III. 19. 34. (1855); SCHIN., Fauna Europacentr.
Austriaca, Dipt., I. 61. 13. (1862). et mer.
cinereus MEIG., Klassif., I. 185. 14. (1804) et System. Beschreib.,
II. 212. 40. p. p. (1820); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France,
1903. 238. 26. (1903).
- favillaceus* MEIG., System. Beschreib., II. 211. 37. p. p. (1820);
MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 372. 8. (1826);
WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 280. (1849).
- pusillus* MEIG., System. Beschreib., VI. 326. p. p. (1830);
VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 239. 27. (1903).
- variegatus* DEG. = **major** L.
- varius** FABR., Systema Antliat., 132. 17. (1805); WIED., Dipt. exot., America sept.
163. 6. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 335. 7. (1828);
WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 283. (1849); LW., Neue Beitr.,
III. 29. 53. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 236. (1905);
JOHNS., Psyche, XIV. 99. (1907).
- venosus* MEIG. (nec MIKAN) = **minor** L.
- venosus** MIKAN, Monogr. Bombyl. Bohem., 42. 7. tab. III. fig. 7. Europa centr.
(1796); LW., Neue Beitr., III. 17. 31. (1855); SCHIN., Fauna
Austriaca, Dipt., I. 61. 12. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr.,
XI. 73. 41. (1867); ENGEL, Entomol. Nachricht., XIII. 47. (1887);

- E. & L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XL. 232. (1896);
 VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903. 17. 18. (1903).
cinereus MEIG., System. Beschreib., II. 212. 40. p. p. (1820).
favillaceus MEIG., System. Beschreib., II. 211. 37. p. p. (1820).
holosericeus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 193. 10.
 (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 282. (1849).
minor MEIG. (nec L.), System. Beschreib., II. 201. 20. p. p.
 (1820); ZELL., Isis, 1840. I. 16. 3. (1840).
pusillus MEIG., System. Beschreib., VI. 326. p. p. (1830).
ventralis LW., Neue Beitr., III. 15. 26. (1855). Corsica.
versicolor FABR., Mantissa Insect., II. 367. 14. (1787); OLIV., En-
 cyclop. Méthod., IV. 329. 23. (1789); GMEL., Systema Naturae,
 V. 2904. 14. (1790); FABR., Systema Antliat., 131. 12. (1805);
 MEIG., System. Beschreib., II. 213. 41. (1820); WIED., Dipt. exot.,
 162. 4. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 333. 4. (1828); MEIG.,
 System. Beschreib., VI. 326. (1830); MACQ., Dipt. exot., II. 1.,
 95. 21. tab. VII. fig. 1. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II.
 283. (1849); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 105.
 39. (1906). Africa sept.
vertebralis L. DUF., Annal. Scienc. Natur., XXX. 215. 6. (1833). Hispania.
vetustus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 286. (1849). Australia.
vicinus MACQ. = **major** L.
viduus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 199. (1852). Tasmania.
vulpinus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 200. 18. (1820);
 WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 283. (1849); LW., Neue Beitr.,
 III. 26. 48. (1855); VILLEN., Bullet. Soc. Entom. France, 1903.
 238. 17. (1903). Europa centr.
fugax WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 207. 29. (1820);
 GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 157. 18. (1847);
 SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 62. (1862); JAENN., Berlin.
 Entom. Zeitschr., XI. 74. 45. (1867); SCHIN., Novara Reise,
 Dipt., 137. 63. (1868); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver.
 Steiermark, XXIX. 1892. 39. (1893); E. & L. COUCKE, Annal.
 Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 287. (1894); BECK., Zeitschr.
 f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 105. 38. (1906). Africa sept.,
 Asia min.
micans MEIG., Klassif., I. 183. 10. (1804).
posticus MEIG., System. Beschreib., II. 200. 17. (1820); MACQ.,
 Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 370. 4. (1826) et Suit.
 à Buffon, I. 380. 12. (1834); CURT., Brit. Entomol., VIII. 613.
 4. (1836); DUNCAN, Magaz. Zoolog. and Botan., II. 208. (1838);
 ZELL., Isis, 1840. I. 18. 4. (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp.
 Nat. Moscou, XX. 1., 220. 10. (1847); WALK., List Dipt. Brit.
 Mus., II. 283. (1849); L. DUF., Mém. Acad. des Sci., Math.
 et Phys., XI. 171—360. tab. VI. fig. 63. (1850); SCHOLZ,
 Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 43. (1851).

Parabombylius

WILLIST., Journ. New York Entom. Soc., XV. 1. (1907).

- albopenicillatus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 363. Mexico.
4. [*Bombylius*] (1892); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 286. 6. [*Bombylius*] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. [*Bombylius*] (1905); WILLIST., Journ. New York Entom. Soc., XV. 1. (1907).
- ater** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVI. 108. [*Thlipsogaster*] (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 237. [*Bombylius*] (1905); WILLIST., Journ. New York Entom. Soc., XV. 1. (1907). Americasept. et centr.
- Coquilletti* WILLIST., Psyche, VIII. No. 275., 331. [*Bombylius*] (1879) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 286. 5. [*Bombylius*] (1901).
- Coquilletti* WILLIST. = **ater** COQUILL.
- dolorosus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 286. 7. tab. V. Mexico.
fig. 8. [*Bombylius*] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 235. [*Bombylius*] (1905); WILLIST., Journ. New York Entom. Soc., XV. 1. (1907).
- syndesmus** COQUILL., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXI. 108. Americasept.
[*Thlipsogaster*] (1894); WILLIST., Psyche, VIII. No. 275., 331. [*Bombylius*] (1899); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 237. [*Bombylius*] (1905); WILLIST., Journ. New York Entom. Soc., XV. 1. (1907).

Heterostylum

MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 35. (1848).

Comastes OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 256. (1877).

basilare WIED. = **rufum** OLIV.

bicolor v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXXI. 366. 5. tab. IX. Argentina.
fig. 7—8. [*Comastes*] (1888).

deustum THUNB. = **rufum** OLIV.

ferrugineum FABR., Systema Antliat., 132. 16. [*Bombylius*] (1805); Antillae,
WIED., Dipt. exot., 163. 5. [*Bombylius*] (1821) et Aussereurop. Brasilia.
zweifl. Ins., I. 334. 5. [*Bombylius*] (1828); Lw., Neue Beitr., III.
29. 52. [*Bombylius*] (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer.,
Ed. II., 238. 160. [*Comastes*] (1878); ALDR., Catal. North Amer.
Dipt., 237. (1905).

flavum MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 36. 1. tab. III. fig. 15. (1848); Brasilia.
SCHN., Novara Reise, Dipt., 136. 58. [*Bombylius*] (1868).

histris WALK. = *rufum* OLIV.

pallipes BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. II. 361. (1892); Haiti.

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 237. (1905).

robustum OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 257. America sept. et centr.

[*Comastes*] (1877) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 151. 1.

[*Comastes*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 237. (1905).

rufum OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 327. 8. [*Bombylius*] (1789); LW., Antillae, Neue Beitr., III. 29. 51. (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Brasilia.

Amer., Edit. II., 92 et 238. 160. [*Comastes*] (1878); ALDR., Catal.

North Amer. Dipt., 237. (1905).

basilare WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 46. 7. [*Bombylius*] (1819),

Dipt. exot., 164. 7. [*Bombylius*] (1821) et Aussereurop. zweifl.

Ins., I. 33. 6. [*Bombylius*] (1828); ROND. in TRUQUI: Studi

Entomol., I. 98. 65. [*Bombylius*] (1848); WALK., List Dipt.

Brit. Mus., IV. 1154. [*Bombylius*] (1849).

deustum THUNB., Nova Acta Upsal., IX. 68. tab. I. fig. 7. [*Tany-*
glossa] (1827).

histris WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 293. [*Bombylius*] (1849).

Sackeni WILLIST., North Amer. Fauna, No. 7., 255. [*Comastes*] (1893); America sept.

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 237. (1905).

Peringueyimyia

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. VI. Bullet., CX. (1886).

capensis BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. VI. Bullet., CX. Prom. bon. sp. (1886).

Eucharimyia

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. VIII. Bullet. CXL. (1888).

Comastus v. D. WULF, Tijdschr. v. Entomol., XLII. 53. (1899)
lapsus.

Euchariomyia v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 73. (1896).

dives BIG. = **pulchella** v. D. WULF.

pulchella v. D. WULF, Tijdschr. v. Entomol., XXIII. 164. 15. tab. X. Java,
fig. 8. [*Bombylius*] (1880), Notes Leyden Mus., VII. 85. 42. [*Bom-* Ceylon:
bylius] (1885), Catal. Dipt. South Asia, 74. [*Comastes*] (1896) et
Tijdschr. v. Entomol., XLII. 53. [*Comastus*] (1839).

dives BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. VIII. Bullet.,
CXL. (1888); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 73. [*Eucha-*
riomyia] (1896).

Adelidea

Macq., Dipt. exot., II. 1., 84. 15. (1840).

Sobarus Lw., Neue Beitr., III. 39. IV. (1855).

anomala WIED., Dipt. exot., 174. 26. tab. II. fig. 4. [*Bombylius*] Prom. bon. sp. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 349. 31. tab. IV. fig. 4. [*Bombylius*] (1828); Lw., Neue Beitr., III. 40. 78. [*Sobarus*] (1855), Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XVII. 84. 15. [*Sobarus*] (1860) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 191. 1. [*Sobarus*] (1860).

? *fuscipennis* Macq., Dipt. exot., II. 1., 84. 1. tab. VI. fig. 1. (1840); Lw., Neue Beitr., III. 40. *Anmerk.* (1855).

fuscipennis MACQ. = ? *anomala* WIED.

Fraudator*)

HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 23. (1901).

perspicuus HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 23. (1901). N. Selandia.

Species incertae sedis.

guttata THUNB., Nova Acta Upsal., IX. 72. [*Tanyglossa*] (1827). Patria ignota.
multipunctata THUNB., Nova Acta Upsal., IX. 74. [*Tanyglossa*] (1827). I. Mauritius.
vittata THUNB., Nova Acta Upsal., IX. 70. [*Tanyglossa*] (1827). Patria ignota.

Polytoma.

THEREVIDAE.

Rueppellia

WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 625. [*Ruppellia*] (1830).

semiflava WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 625. 22. tab. X. fig. 11. (1830); Macq., Suit. à Buffon, I. 421. 1. tab. X. fig. 9. (1834); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 604. (1840); Macq., Dipt. exot., II. 1., 28. tab. V. fig. 5. (1840); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 204. *Anmerk.* (1871).

*) Genus forsitan ad Empididas pertinens.

Caenophanomyia

BEZZI, Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., II. 191. 4. (1902).

- ✓ *Caenophanes* Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. IX. (XLIII). 415. *nota*. (1874) [*praeocc.* FÖRST., Hym., 1862].

appendiculata RÖD. = *insignis* Lw.

insignis Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. IX. (XLIII). 415. Asia min.,

7. [*Caenophanes*] (1874); RÖDER, Entomol. Nachricht., XX. 173. Cyprus,

1. [*Caenophanes*] (1894); KERT., Természetr. Füzet., XXIV. 407. Persia sept.

5. [*Caenophanes*] (1901).

appendiculata RÖDER, Entomol. Nachricht., XX. 174. 2. [*Caenophanes*] (1894).

Henicomomyia

COQUILL., Journ. New York. Entom. Soc., VI. 187. (1898).

Hubbardii COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., VI. 187. (1898). Americasept.

Thereva

LATR., Précis caract. génér., Ins., 167. (1796).

Bibio FABR. (*nec* GEOFFR.), Systema Entomol., 756. 169. (1775).

- ✓ *Exapata* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 26. 3. (1840).

Thereua Lw. et auct. plur.

abdominalis FABR., Systema Antliat., 68. 12. [*Bibio*] (1805); WIED., America mer. Dipt. exot., 113. 7 et 244. *Addenda*. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 236. 13. (1828).

aethiopica BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 264. 45. Erythraea. (1906).

albiceps Lw. = *albifrons* SAY.

albifrons SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., VI. 156. (1829) et Americasept. Compl. Writ., II. 353. (1859); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 197. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905).

albiceps Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 166. 69. (1869);

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905).

albilabris MEIG., System. Beschreib., II. 122. 10. (1820); SCHIN., Europa centr. Fauna Austriaca, Dipt., I. 168. (1862).

albina WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 3. 2. (1819), Dipt. exot., 112. 5. Java.

(1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 233. 9. (1828); v. D. WULP,

Tijdschr. v. Entomol., XXXIV. 1891. 199. (1892) et Catal. Dipt.

South Asia, 68. (1896).

albipennis MEIG. = ? *didyma* Lw.

albipennis ZETT. (*nec* MEIG.) = *marginula* MEIG.

- albipes* EVERSM., Bullot. Soc. Imp. Nat. Moscou, VII. 423. (1834) *est nomen nudum.* Russia.
- albiventris* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 770. 6. (1865). Chile.
- alpina* EGG., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 404. (1859); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 163. (1862); ENGEL, Entomol. Nachricht., XII. 45. 2. [*Dialineura*] (1836); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 39. [*Dialineura*] (1893).
valida SCHIN. ol., Fauna Austriaca, Dipt., I. 163. *nota.* (1862).
- amoena* KOW., Wien. Entom. Zeitg., II. 242. (1883). Europa centr.
- anilis* FABR. (*nec* L.) = *annulata* FABR.
- annulata* FABR., Systema Antliat., 68. 11. [*Bibio*] (1805); FALL., Dipt. Succ., Anthracides, 5. 4. [*Bibio*] (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 123. 17. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 391. 8. (1826) et Suit. à Buffon, I. 420. 11. (1834) et in WEBB ET BERTH.: Hist. nat. d'îles Canar., Entom., Dipt., 106. 36. (1838); LW., Progr. Posen, 1840. 11. 5. (1840) et Isis, 1840. VII. 528. 5. (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 205. 13. (1847); LW., Dipt. Beitr., II. 35. 20. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 221. (1848); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2985. 10. (1849); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 76. 6. (1851); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4589. 10. (1855); BONSD., Finlands tvåvinge. Ins., I. 136. 7. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 165. 14. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 79. 80. (1867); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. V. fig. 3, 4, 6, 8, 9, 11, 12. (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 51. 7. (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 233. (1895); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 189. 5. (1907).
anilis FABR. (*nec* L.), Systema Entomol., 757. 6. [*Bibio*] (1775), Species Insect., II. 413. 8. [*Bibio*] (1781), Mantissa Insect., II. 329. 9. [*Bibio*] (1787) et Entomol. System., IV. 255. 9. [*Bibio*] (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 91. 2371. [*Bibio*] (1803); MEIG., Klassif., I. 215. 6. [*Bibio*] (1804); FABR., Systema Antliat., 68. 13. [*Bibio*] (1805).
annulata ZETT., Dipt. Scand., I. 210. 10. (1842).
- annulata* ZETT. = *annulata* FABR.
- anomala* ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., II. 444. (1904). America sept.
- anthracina* LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 337. 4. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 55. 3. (1860). Africa mer.
- anthracoides* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 27. 1. tab. V. fig. 7. [*Exapata*] (1840); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 170. [*Exapata*] (1862). Sicilia.
- aperta* MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 103. 12. (1846). Australia.
- apicalis* BERTOL., Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, XII. 10. 10. tab. I. fig. 4. (1862). Mosambique.
- apicalis* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 162. (1852). Patria ignota.
- apicalis* WIED., Dipt. exot., 111. 2. (1821) et Aussereurop. zweifl. Europa centr.

- Ins., I. 230. 3. (1828); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 167. (1862); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 362. 39. (1877).
- bivittata* Lw., Progr. Posen, 1840. 11. 9. (1840), Isis, 1840. VII. 530. 9. (1840) et Dipt. Beitr., II. 34. 19. (1847).
- appendiculata** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 23. 3. tab. V. fig. 3. (1840). Brasilia.
- arcuata** Lw., Dipt. Beitr., II. 9. 5. (1847); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 167. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 79. 83. (1867); BECHER, Denkschr. Akad. Wien, XLV. 147. tab. III. fig. 9. (1882); RÜDER, Wien. Entom. Zeitg., II. 93. (1883); Kow., Wien. Entom. Zeitg., II. 242. (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 50. 4. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 39. (1893).
- ?taeniata* MEIG., System. Beschreib., II. 120. 6. (1820); Lw., Progr. Posen, 1840. 10. 4. (1840) et Isis, 1840. VII. 528. 4. (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Moscou, XX. 1., 202. 5. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 221. (1848).
- arida** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 133. (1857). Australia.
- atripes** Lw., Dipt. Beitr., II. 43. 27. (1847). Ross., Sibir.
- aurata** Lw., Neue Beitr., II. 1. 4. (1854); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XII. 36. (1893). Asia min., Dalmatia.
- var. auricincta* EGG., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 400. (1859); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 162. 5. (1862); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XII. 36. (1893). Europacentr.
- auricincta* EGG. = **aurata** Lw. *var.*
- bicinctella** A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napol., ser. 2. I. 104. (1883) et Bullet. Soc. Entom. Ital., XV. 339. (1884). Sardinia.
- binotata** Lw., Dipt. Beitr., II. 24. 14. (1847). Sicilia.
- bipunctata** MEIG., System. Beschreib., II. 121. 9. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 389. 5. (1826); ZETT., Dipt. Scand., I. 205. 4. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 204. 9. (1847); Lw., Dipt. Beitr., II. 26. 15. (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2983. 4. (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entom. Breslau, IV. No. 16., 40. (1850); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 74. 1. (1851); ZETT., Dipt. Scand., XIII. 4971. 4. (1859); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 169. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 79. 84. (1867); HANSEN, Fabricia oris Dipt., tab. V. fig. 7, 10. (1883); RÜDER, Entomol. Nachricht., X. 254. (1884); NEUHAUS, Diptera Marchica, 50. 6. (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 234. (1895); BECK., Mitteil. Zool. Mus. Berlin, II. 34. 45. (1902); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 305. 607. (1906); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VII. 60. 170. (1907); WAHLGR., Entom. Tidskr., XXVIII. 189. 11. (1907).
- unica* HARRIS, Expos. Engl. Ins., 103. 2. tab. XXXI. Sect. 2., fig. 2. [*Sylvicola unicus*] (1782).
- var. canescens* ZETT., Dipt. Scand., XIII. 4971. 4. *var. b.* Europa sept. (1859).

- bisignata** O. G. COSTA, Atti Accad. Sci. Napoli, V. 2., 85. 3. tab. I. Italia. fig. 2. (1844).
- bivittata** Lw. = **apicalis** WIED.
- bolbocera** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 162. 1. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. [*bolboceras*] (1905). Mexico.
- brevicornis** Lw., Dipt. Beitr., II. 41. 25. (1847); SCHIN., Fauna Dalmatia. Austriae, Dipt., I. 168. (1862).
- caesia** MEIG., System. Beschreib., VII. 62. 22. (1838); SCHIN., Fauna Europae centr. Austriae, Dipt., I. 169. (1862).
- candidata** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 8. 10 et 167. *nota*. America sept. (1869); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 96 et 239. 169. (1878); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 197. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905).
- cancescens** ZETT. = **bipunctata** MEIG. *var.*
- chilensis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 25. 7. (1840); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 417. 3. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 769. 3. (1865). Chile.
- cineta** MEIG.,*) System. Beschreib., II. 117. 2. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 387. 2. (1826); Lw., Progr. Posen, 1840. 10. 1. (1840) et Isis, 1840. VII. 528. 1. (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 201. 2. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 221. (1848); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, IV. No. 16., 40. (1850); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 75. 3. tab. II. fig. 11. (1851). Europa.
- cinifera** MEIG., System. Beschreib., VI. 322. 21. (1830). Patria ignota.
- circumscripta** Lw., Dipt. Beitr., II. 19. 11. (1847); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 166. (1862); BELING, Archiv f. Naturgesch., XLI. 1., 47. (1875); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXIII. 169. 117. (1889). Europa.
- ? *frontalis* SCHUMM., Übers. d. Arb. u. Veränd. d. schles. Ges. f. vaterl. Kultur, 1838. 57. 10. (1838); Lw., Dipt. Beitr., II. 20. *Anmerk.* 2. (1847).
- ursina* WAHLBG., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XI. 214. 8. (1854); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4587. 3—4. (1855); Kow., Wien. Entom. Zeitg., II. 242. (1883); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 189. 13. (1907).
- citrina** BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 35. 39. (1902). Aegyptus.
- claripennis** Lw., Dipt. Beitr., II. 23. 13. (1847). Asia min.
- comata** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 7. 9. (1869); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 198. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- concolor** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 226. (1848). Australia.
- conformis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 225. (1848). Australia.
- congrua** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 90. 48. (1859), IV. Ins. Aru, Waigou, Celebes.

*) = ? *nobilitata* FABR.

111. 59. (1860), V. 260. 10. (1861) et VII. 224. 11. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896).
- conscita** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 8. 23. (1862); v. d. Gilolo. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896).
- conspicua** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 223. (1848); ALDR., Catal. America sept. North Amer. Dipt., 248. (1905).
- crassicornis** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 88. 1. tab. II. Mexico. fig. 16. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905).
- cylindrica** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 224. (1848); v. d. WULP, India or. Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896).
- dejecta** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 162. (1852). Patria ignota.
- didyma** Lw., Dipt. Beitr., II. 18. 10. (1847); BECK., Wien. Entom. Europa centr., Zeitg., VIII. 75. 2. (1889). Asia min., Persia sept.
- ? **albipennis** MEIG., System. Beschreib., II. 119. 5. (1820); Persia sept. MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 389. 4. (1826) et Suit. à Buffon, I. 418. 4. (1834); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 203. 6. (1847); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 296. (1873).
- dimidiata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 50. 17. (1847). Australia.
- diversa** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., II. 100. (1894); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905).
- duplicis** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 199. (1893); ALDR., Catal. America sept. North Amer. Dipt., 248. (1905).
- egressa** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., II. 99. (1894); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905).
- fasciata* DEG. = **plebeja** L.
- fascipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 104. 14. tab. IX. fig. 5. America mer. (1846).
- flavescens** Lw., Dipt. Beitr., II. 3. 1. (1847). Asia min.
- flavicauda** COQUILL., Invertebr. Pacifica, I. 23. (1904). America sept.
- flavicincta** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 168. 70. (1869); America sept. COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 197. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905).
- ? *gilvipes* Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 168. 71. (1869).
- flavicornis** EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, VII. 423. (1834) Russia. *est nomen nudum*.
- flavilabris** MEIG., System. Beschreib., II. 122. 11. (1820); MACQ., Europa. Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 390. 6. (1826) et Suit. à Buffon, I. 419. 7. (1834); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 204. 10. (1847); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 168. (1862).
- ? **flavipes** DEG., Mem. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 185. 7. tab. IX. Europa sept. fig. 22—23. [*Nemotelus*] (1776); FALL., Dipt. Suec., Anthracides, 15. [*Leptis*] (1814).
- ? *rufipes* MEIG., Klassif., I. 216. e. [*Bibio*] (1804).
- frontalis** SAY, Long's Exped. to St. Peter's River, II. Append., 370. America sept. (1824) et Compl. Writ., I. 252. (1859); WIED., Aussereurop.

- zweifl. Ins., I. 230. 2. (1828); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 198. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905).
- frontalis* SCHUMM. = ? *circumscripta* Lw.
- fucata** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 74. 37. (1872); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 197. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- fulva** MEIG., Klassif., I. 215. 5. [*Bibio*] (1804) et System. Beschreib., II. 123. 12. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 419. 6. (1834); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 204. 11. (1847); Lw., Dipt. Beitr., II. 5. 3. (1847); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 75. 2. (1851); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 165. 13. (1862); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 362. 38. (1877); NEUHAUS, Diptera Marchica, 49. 2. (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXIX. 233. (1895); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 189. 2. (1907). Europa centr. et mer.
- funebria** MEIG., System. Beschreib., II. 121. 8. (1820); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 203. 8. (1847); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 75. 4. (1851). Europa centr.
- lugubris* MEIG. (nec FABR.), Klassif., I. 214. 4. [*Bibio*] (1804).
- ? **funebria** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VIII. 111. 27. (1865); v. D. WULP., Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896). Nova Guinea.
- fuscinervis** ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 524. 6. (1838), Dipt. Scand., I. 207. 6. (1842) et VIII. 2984. 6. (1849); BONSD., Finlands tvåving. Ins., I. 135. 4. (1861); WAHLGR., Entom. Tidskr., XXVIII. 189. 10. (1907). Europa sept.
- germana** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 222. (1848); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- gilvipes* Lw. = **flavicincta** Lw.
- grisea* EVERS., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, VII. 223. (1834) *est nomen nudum*. Rossia.
- hebes* Lw. (nec WALK.) = **poecilopa** Lw.
- hebes** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 160. (1852). Tasmania.
- hirta* DEG. = **nobilitata** FABR.
- hirticeps** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 382. 5. (1874); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 198. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- hyalipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 104. 13. (1846). Tasmania.
- inconspicua** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 160. (1852). Australia.
- indica** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 159. (1852); v. D. WULP., Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896). India or.
- Johnsoni** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 200. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- lanata** ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 523. 3. (1838), Dipt. Scand., I. 208. 7. (1842) et VIII. 2984. 7. (1849); WAHLGR., Entom. Tidskr., XXVIII. 189. 9. (1907). Europa sept.
- vetula* ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 523. 4. (1838), Dipt. Scand., I. 208. 8. (1842) et VIII. 2984. 8. (1849); BONSD., Finlands två-

- ving. Ins., I. 135. 5. (1861); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 189. 8. (1907).
- lateralis** ESCHHOLZ, Entomographien, I. 112. 82. (1822); WIED., Ausereurop. zweifl. Ins., I. 231. 4. (1828); OST-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 434. (1882) et Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 113. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896); KERT., Természetr. Füzet., XXII. 174. 2. (1899). Manila, Philippinae, Ternate, Nova Guinea.
- lateralis** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 161. (1852). Patria ignota.
- latifrons** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 31. 18. (1848). Patria ignota.
- lugens** LW. = **plebeja** L.
- lugubris** FABR. = **plebeja** L.
- lugubris** MEIG. 1804. (*nec* FABR.) = **funebri** MEIG.
- lunulata** ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 523. 5. (1838), Dipt. Scand., I. 211. 11. (1842) et VIII. 2985. 11. (1849); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 136. 8. (1861); WAHLGR., Entom. Tidskr., XXVIII. 189. 6. (1907). Europa sept.
- luteiventris** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 769. 4. (1865). Chile.
- lutescens** LW., Beschreib. europ. Dipt., II. 196. 104. (1871). Rossia mer.
- macularis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 558. 34. (1828). Aegyptus.
- maculicornis** JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 353. 54. (1867). Chile.
- marginata** MEG. = **marginula** MEIG.
- marginula** MEIG., System. Beschreib., II. 120. 7. (1820); LW., Programm Posen, 1840. 11. 8. (1840) et Isis, 1840. VII. 530. 8. (1840); GIMM., Bulet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 203. 7. (1847); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 166. 16. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 79. 82. [*marginala*] (1867); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XVII. 302. 12. (1898); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 189. 12. (1907). Europa.
- albipennis* ZETT. (*nec* MEIG.), Dipt. Scand., I. 207. 5. (1842), VIII. 2984. 5. (1849) et XII. 4588. 5. (1855).
- marginata* MEG. in litt. apud MEIG.
- melanoneura** LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 74. 36. (1872); CoQUILL., Canad. Entomol., XXV. 198. (1893), Proc. Washington Acad. Sci., II. 407. (1900) et in HARRIMAN: Alaska Exped., IX. Pt. II., 21. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- melanophleba** LW., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. XIV. (XLVII). 317. 1. [*Tabuda*] (1876); CoQUILL., Canad. Entomol., XXV. 198. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- microcephala** LW., Dipt. Beitr., II. 40. 24. (1847); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 168. (1862); RÖDER, Zeitschr. f. Entom. Breslau, N. F. XVI. 17. [*Dialineura*] (1891). Europa centr.
- misella** WALK., Entomol. Magaz., II. 472. (1835). Australia.
- monos** HARRIS = **plebeja** L.
- nervosa** LW., Dipt. Beitr., II. 28. 16. (1847). Rossia s., Sibir.
- nervosa** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 223. (1848); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 97 et 239. 170. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.

- nitella** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 232. 6. (1828); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896). Tranquebar.
- nitra** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 40. 2. (1823) et Compl. Writ., II. 57. 2. (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 235. 12. (1828); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 118. [*Psilcephala*] (1882); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 198. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). Americasept., Mexico.
- nigripes** LW., Dipt. Beitr., II. 42. 26. (1847); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 163. 7. (1862). Europacentr., Sibiria.
- rustica* LW., Programm Posen, 1840. 12. 10. (1840) et Isis, 1840. VII. 531. 10. (1840); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2982. *nota*. (1849).
- nitida** MACQ., Suit. à Buffon, I. 420. 9. (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 63. 25. [*recte* 24]. (1838). Europa occ.
- nitoris** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., II. 101. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). Americasept.
- nivaria** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 159. (1852); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896). India or.
- niveipennis** EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, VII. 423. (1834) *est nomen nudum*. Russia.
- nobilis** GMEL. = **nobilitata** FABR.
- nobilitata** FABR., Systema Entomol., 757. 5. [*Bibio*] (1775), Species Insect., II. 413. 7. [*Bibio*] (1781), Mantissa Insect., II. 328. 7. [*Bibio*] (1787) et Entomol. System., IV. 255. 5. [*Bibio*] (1794); MEIG., Klassif., I. 213. 1. tab. XI. fig. 15. [*Bibio*] (1804); FABR., Systema Antliat., 67. 6. [*Bibio*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 116. 1. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 386. 1. (1826) et Suit. à Buffon, I. 418. 2. (1834); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 522. 1. (1838); LW., Programm Posen, 1840. 10. 2. (1840) et Isis, 1840. VII. 528. 2. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 203. 1. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 200. 1. (1847); LW., Dipt. Beitr., II. 7. 4. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 220. (1848); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2982. 1. (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, IV. No. 16., 40. (1850); BONSD., Finlands traving. Ins., I. 134. 1. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 164. 12. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 78. 78. (1867); BELING, Archiv f. Naturgesch., XLI. 1., 43. 8. (1875); JAROSCH., Trudy Kharkoff., XI. 361. 36. (1877); BECHER, Denkschr. Akad. Wien, XLV. 147. (1882); NEUHAUS, Diptera Marchica, 50. 3. (1886); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXIII. 169. 119. (1889); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 39. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 233. (1895); WAHLGR., Entom. Tidskr., XXVIII. 188. 1. (1907). Europa.
- hirta* DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 187. 9. [*Nemotelus*] (1776).
- nobilis* GMEL., Systema Naturae, V. 2829. 131. [*Musca*] (1790).

- plebeja* FALL. (*nec* L.), Dipt. Suec., Anthracides, 4. 1. [*Bibio*] (1814).
- var. oculata* Egg., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 401. (1859); Europa centr.
- SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 164. 12. (1862); BELING, Archiv f. Naturgesch., XLI. 1., 46. (1875); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 362. 37. (1877); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 233. (1895).
- notabilis* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 24. 5. tab. V. fig. 4. (1840); Chile.
- BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 416. 1. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 769. 1. (1865).
- novella* COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 200. (1893). America sept.
- Nuba* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 559. 36. (1828). Nubia.
- nudifemorata* MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 103. 11. (1846). Tasmania.
- obtecta* LW., Dipt. Beitr., II. 38. 22. (1847). Sicilia.
- ochropa* THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 477. 53. (1869). Australia.
- oculata* Egg. = *nobilitata* FABR. *var.*
- Olivieri* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 23. 2. (1840). Mesopotamia.
- otiosa* COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 199. (1893); ALDR., Catal. America sept.
- North Amer. Dipt., 248. (1905).
- pallipes* LW., Beschreib. europ. Dipt., I. 121. 75. (1869); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 34. 47. (1902). Rossia mer., Aegyptus.
- persequa* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 158. (1852); v. D. WULF, India or.
- Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896).
- plebeja* FALL. (*nec* L.) = *nobilitata* FABR.
- plebeja* L., Systema Naturae, Ed. X., 589. 1. [*Musca*] (1758), Fauna Europa,
- Suec., Ed. Alt., 439. 1779. [*Musca*] (1761) et Systema Naturae, Ins. Canar.,
- Ed. XII., II. 979. 1. [*Musca*] (1767); FABR., Systema Entomol., Africa sept.,
757. 4. [*Bibio*] (1775); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 177. 2084. Sibiria.
- [*Stratiomys*] (1776); FABR., Species Insect., II. 413. 5. [*Bibio*] (1781) et Mantissa Insect., II. 328. 5. [*Bibio*] (1787); ROSSI, Fauna Etrusca, II. 274. 1425. [*Bibio*] (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2829. 1. [*Musca*] (1790); FABR., Entomol. System., IV. 254. 2. [*Bibio*] (1794); SCHELLENB., Gattung. d. Fliegen, 28 et 29. tab. XXXIII. fig. 1. [*Bibio*] (1803); MEIG., Klassif., I. 216. b. [*Bibio*] (1804); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 326. 1. tab. CXI. fig. 3. (1804); FABR., Systema Antliat., 66. 3. [*Bibio*] (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Ed. II., 424. 1425. [*Bibio*] (1807); LAM., Hist. nat. anim. sans. vert., III. 426. 2. [*Mydas*] (1816); Cuv., Règne Anim., III. 617. (1817); MEIG., System. Beschreib., II. 117. 3. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 387. 3. tab. II. fig. 2. (1826); BOUCHÉ, Naturgesch. d. Ins., I. 45. 27. tab. IV. fig. 16—20. (1834); MACQ., Suit. à Buffon, I. 418. 3. (1834); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 522. 2. (1838); MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. nat. d'iles Canar., Entom., Dipt., 106. 35. (1838); ZETT., Dipt. Scand., I. 204. 2. (1842); GRNM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 201. 3. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 220. (1848); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2983. 2. (1849);

L. DUF., Mém. Acad. des Sci., Math. et Phys., XI. 171—360. tab. VI. fig. 68—69. (1850); HALID., Stettin. Entom. Zeitg., XII. 136. (1851); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 76. 5. (1851); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4586. 2. (1855); BONSD., Finlands traving. Ins., I. 134. 2. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 166. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 79. 81. (1867); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 39. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 233. (1895); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 189. 7. (1907).

fasciata DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 186. 8. tab. XI. fig. 1—4. [*Nemotelus*] (1776); MEIG., Klassif., I., 214. 3. [*Bibio*] (1804).

lugens LW., Dipt. Beitr., II. 15. 9. (1847); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entom. Breslau, IV. No. 16., 40. (1850); KOW., Wien. Entom. Zeitg., II. 242. (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 50. 5. (1886); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXIII. 169. 118. (1889) et Acta Soc. Sci. Fenn., XXVI. No. 9., 16. 15. (1900).

lugubris FABR., Mantissa Insect., II. 328. 8. [*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2832. 143. [*Musca*] (1790); FABR., Entomol. System., IV. 255. 6. [*Bibio*] (1794) et Systema Antliat., 67. 7. [*Bibio*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 118. 4. (1820) et VI. 322. (1830); LW., Programm Posen, 1840. 10. 3. (1840) et Isis, 1840. VII. 528. 3. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 204. 3. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 202. 4. (1847); LW., Dipt. Beitr., II. 17. Anmerk. 2. [*Thereua*] (1847); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 462. 144. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2983. 3. (1849) et XI. 4265. 3. (1852); BONSD., Finlands traving. Ins., I. 135. 3. (1861).

monos HARRIS, Expl. Brit. Ins., 103. tab. XXI. 2., fig. 3. [*Silvicola*] (1782).

rustica FALL. (nec PANZ.), Dipt. Succ., Anthracides, 4. 2. [*Bibio*] (1814).

strigata FABR., Entomol. System., IV. 255. 7. [*Bibio*] (1794); MEIG., Klassif., I. 217. f. [*Bibio*] (1804); FABR., Systema Antliat., 67. 8. [*Bibio*] (1805).

tibialis MEG. in litt. apud MEIG.

poeilopa LW., Beschreib. europ. Dipt., II. 320. Bericht. (1871); RÖDER, Entomol. Nachricht., X. 254. (1884). Rossia mer.,
I. Mallorca.

hebes LW. (nec WALK.), Beschreib. europ. Dipt., I. 123. 76. (1869).

poeiloptera LW., Dipt. Beitr., II. 32. 18. (1847); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 60. 171. (1907). Europa mer.,
Tunisia.

praecedens WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 118. 73. (1857); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 68. (1869). Borneo.

praecox EGG., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 403. (1859); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 164. (1862). Europa centr.

- punctipennis** WIED., Dipt. exot., 111. 3. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 232. 5. (1828); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 122. *Anmerk.* (1869). Rossia mer.
- quinquevittata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 49. 16. (1847). Tasmania.
- Rondanii** JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 79. 86. (1867); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXIII. 169. 120. (1889). Europa centr.
- ruficornis** GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 155. 15. (1847); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 363. (1877). Rossia.
- ruficornis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 25. 8. (1840); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- rufipes** MEIG. = **flavipes** DEG.
- rustica** FALL. (*nec* PANZ.) = **plebeja** L.
- rustica** Lw. = **nigripes** Lw.
- Schineri** JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 352. 53. (1867). Chile.
- scutellaris** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser., IV. 133. (1857). Amazonia.
- semitaria** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 198. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- senex** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 224. (1848); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- senilis** FABR., Systema Antliat., 68. 10. [*Bibio*] (1805); WIED., Dipt. exot., 112. 4. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 233. 8. (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 24. 4. (1840). America sept.
- sequa** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 157. (1852); v. D. WULP., Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896). India or.
- sequens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 158. (1852); v. D. WULP., Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896). India or.
- spiloptera** WIED., Analecta Entomol., 20. 3. (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 234. 10. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 225. (1848). Africa sept.
- spinulosa** Lw., Dipt. Beitr., II. 20. 12. (1847) et Wien. Entom. Monatschr., VI. 164. 22. (1862). Europa mer.
- strigata** FABR. = **plebeja** L.
- strigipes** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 169. 72. (1869); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 198. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. (1905). America sept.
- subfasciata** SCHUMM., Übers. d. Arb. u. Veränd. d. schles. Ges. f. vaterl. Kult., 1838. 58. 11. (1838); Lw., Dipt. Beitr., II. 4. 2. (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2982. 1—2. (1849); LETZNER, 32. Jahresber. d. schles. Ges. f. vaterl. Kultur, 99. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 165. 13. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 79. 79. (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 49. 1. (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 234. (1895); VILLEN., Feuille jeun. Natural., XXXIV. 172. 1. (1904); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 189. 3. (1907). Europa centr. et sept.
- subtilis** Lw., Dipt. Beitr., II. 12. 7. (1847). Sicilia.
- superba** EGG., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 402. (1859); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 163. 7. (1862). Europa centr.

- sybarita** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 144. 84. (1873). Italia mer.
taeniata MEIG. = ? **arcuata** Lw.
thoracica MACQ., Dipt. exot., II. 1., 22. 1. tab. V. fig. 1. (1840). Aegyptus.
tibialis MEIG. = **plebeja** L.
tricolor WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 225. (1848). Australia.
tristis Lw., Dipt. Beitr., II. 12. 6. (1847). Italia.
tuberculata Lw., Dipt. Beitr., II. 13. 8. (1847) et Wien. Entom. Europa mer.
 Monatschr., VI. 164. 21. (1862).
unica HARRIS = **bipunctata** MEIG.
ursina WAHLBG. = **circumscripta** Lw.
valida Lw., Dipt. Beitr., II. 39. 23. (1847); SCHIN., Fauna Austriaca, Europa centr.
 Dipt., I. 168. (1862).
valida SCHIN. ol. = **alpina** EGG.
varia WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 221. (1848); ALDR., Catal. America sept.
 North Amer. Dipt., 248. (1905).
varians WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 161. (1852). Tasmania.
varipes MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 49. 15. (1847). Tasmania.
venusta ERICHs., Archiv f. Naturgesch., VIII. 1., 272. 250. (1842). Tasmania.
vetula ZETT. = **lanata** ZETT.
vialis OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 274. (1877); America sept.
 WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 293. (1886);
 COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 197. (1893); WILLIST., North
 Amer. Fauna, No. 7., 254. (1893); ALDR., Catal. North Amer.
 Dipt., 248. (1905).
vicina WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 222. (1848); ALDR., Catal. America sept.
 North Amer. Dipt., 249. (1905).
vittata PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 769. 5. (1865). Chile.
vittigera WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 558. 33. (1828); v. d. Sumatra.
 WULP, Catal. Dipt. South Asia, 68. (1896).

Psilocephala

ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 525. (1838).

- acuta** ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., II. 222. (1903); ALDR., Catal. America sept.
 North Amer. Dipt., 246. (1905).
albata COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 317. (1898). Japonia.
albohirta RICARDO in FORBES: The nat. hist. of Sokotra, 361. 5. tab. Sokotra.
 XXII. fig. 5, 5a. (1903).
Aldrichii COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 227. (1893); ALDR., Catal. America sept.
 North Amer. Dipt., 246. (1905).
ardea FABR., Entomol. System., IV. 272. 4. [*Rhagio*] (1794); MEIG., Europa.
 Klassif., I. 303. b. [*Rhagio*] (1804); FABR., Systema Antliat., 70.
 6. [*Leptis*] (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 296. [*Thereva*]
 (1809); MEIG., System. Beschreib., II. 129. Anmerk. [*Thereva*]
 (1820) et VI. 322. [*Thereva*] (1830); Lw., Dipt. Beitr., II. 48. 33.
 [*Thereua*] (1847); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, IV. No.

- 16., 40. [*Thereva*] (1850); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 168. [*Thereva*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 80. 87. [*Thereva*] (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 51. 9. [*Thereva*] (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 40. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 232. (1895); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 190. 3. (1907). *confinis* FALL., Dipt. Suec., Bombylarii, 12. [*Bibio*] (1815); MEIG., System. Beschreib., II. 127. 19. [*Thereva*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 392. 9. [*Thereva*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 420. 12. [*Thereva*] (1834); GUÉR., Iconogr. d. Règne Anim., Ins., 540. tab. XCVI. fig. 1. [*Thereva*] (1835); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 525. (1838) et Dipt. Scand., I. 213. 2. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 207. 2. (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2986. 2. (1849); PERRIS, Annal. Soc. Entom. France, sér. 4. X. 220. 17. tab. III. fig. 97—102. [*Thereva*] (1870). *fuscipennis* COOKE (nec MEIG.), Entomol. Monthly Mag., XV. 19. [*Thereva*] (1878). *plebeja* SCHRANK, Fauna Boica, III. 91. 2370. [*Bibio*] (1803). *ruficaudis* WIED. apud. MEIG., System. Beschreib., II. 123. 13. [*Thereva*] (1820); Lw., Progr. Posen, 1840. 12. 11. [*Thereva*] (1840) et Isis, 1840. VII. 632. 11. [*Thereva*] (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 206. 1. (1847). *rustica* PANZ., Fauna Germ., XC. tab. 21. [*Bibio*] (1803); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 426. 3. [*Mydas*] (1816). **argentata** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 89. 2. [*Thereva*] Mexico, (1861); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 340. [*Thereva*] Antillae. (1885); ? WILLIST., Trans. Entom. Soc. London, 1896. 306. 1. tab. XI. fig. 82. (1896); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. [*Psilloccephala*] et 248. [*Thereva*] (1905). **aurantiaca** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 177. (1904). America sept. **baccata** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 226. (1893); ALDR., Catal. America sept. North Amer. Dipt., 246. (1905). **basalis** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 336. 3. [*Thereua*] Africa mer. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 55. 2. [*Thereua*] (1860). **brachycera** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 342. 2. [*Thereua*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 54. 1. [*Thereua*] (1860). *confinis* FALL. = **ardea** FABR. *corusca* WIED. = **tergissa** SAY. **costalis** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 11. 16. (1869); COQUILL., America sept. Canad. Entomol., XXV. 224. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. (1905). **costata** v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXXI. 368. 7. (1888). Argentina. **crassicornis** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 293. America sept. [*Thereva*] (1886); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 223. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 248. [*Thereva*] (1905).

- dives** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 147. 4. (1868). Americamer.
erythrura LW. = **pictipennis** WIED.
- eximia** MEIG., System. Beschreib., II. 124. 15. [*Thereva*] (1820); Europa.
 RUTHE, Isis, 1831. XI. 1215. [*Thereva*] (1831); MACQ., Suit. à Buffon, I. 419. 8. tab. X. fig. 8. [*Thereva*] (1834); WAHLBG., Kongl. Vet. Akad. Handl., 1838. 8. 3. [*Thereva*] (1838); ZETT., Dipt. Scand., I. 215. 4. (1842); Lw., Dipt. Beitr., II. 45. 29. [*Thereva*] (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2986. 4. (1849) et XI. 4266. 4. (1852); WAHLBG., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XI. 214. 9. (1854); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4589. 4. (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 137. 2. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 167. 19. [*Thereva*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 80. 88. [*Thereva*] (1867); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 190. 1. (1907).
- festina** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 225. (1893); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 297. 2. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). Americasept. et centr.
- formosa** Lw., Schrift. Ges. Freund. d. Nat. Moskau, 1870. 56. 28. Turkestan. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 198. 105. (1871).
- ? **Frauenfeldi** Lw., Neue Beitr., IV. 32. 16. [*Thereua*] (1856); BECK., Aegyptus. Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 34. 46. [*Thereva*] (1902).
- fuscipennis* COOKE = **ardea** FABR.
- fuscipennis** MEIG., System. Beschreib., II. 127. 18. [*Thereva*] (1820); Europacentr.
 GMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 205. 14. [*Thereva*] (1847); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 162. 6 et 167. 19. [*Thereva*] (1862); RÖDER, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, N. F. XVI. 19. [*Dialineura*] (1891); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 39. [*Dialineura*] (1893).
- grandis** JOHNS., Canad. Entomol., XXXIV. 241. (1902); ALDR., Catal. Canada. North Amer. Dipt., 247. (1905).
- haemorrhoidalis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 26. 9. [*Thereva*] (1840); Americasept.
 COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 225. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905).
- imberbis** FALL., Dipt. Suec., Anthracides, 5. 5. [*Bibio*] (1814) et Europacentr.
 Bombylarii, 11. 5. [*Bibio*] (1815); MEIG., System. Beschreib., II. 128. 20. [*Thereva*] (1820); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 524. 8. (1838) et Dipt. Scand., I. 212. 1. (1842); GMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 208. 3. (1847); Lw., Dipt. Beitr., II. 47. 32. [*Thereua*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 227. [*Thereva*] (1848); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2985. 1. (1849); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 137. 1. (1861); WAHLGR., Entom. Tidskr., XXVII. 190. 4. (1907).
- indica** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. 326. 3. (1889); India or.
 v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 69. (1896).
- indica** v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXIII. 169. 23. (1880) et Java.
 Catal. Dipt. South Asia, 69. (1896); MELJ., Tijdschr. v. Entomol., L. 239. (1907).

- Johnsoni** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 228. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). America sept.
- laevigata** Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. XIV. (XLVII). 319. 2. [*levigata*] (1876); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). America sept.
- lapponica** ZETT. = **nigripennis** RUTHE.
- lateralis** ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., II. 444. (1904). America sept.
- laticornis** Lw. 1869. = **platycera** Lw.
- laticornis** Lw., Neue Beitr., IV. 32. 15. [*Thereua*] (1856); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 167. 20. [*Thereva*] (1862); KERT., Természetr. Füzet., XX. 614. fig. (1897); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 33. [*Thereva*] (1902). Hungaria, Aegyptus.
- limata** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., II. 99. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). America sept.
- longipes** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 8. 11. (1869); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). Cuba.
- lugubris** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 24. 6. tab. V. fig. 2. [*Thereva*] (1840); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 417. 2. Dipt. tab. IV. fig. 4. [*Thereva*] (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 769. 2. [*Thereva*] (1865). Chile, Mexico.
- morio** ROND., Archivio per la Zool., III. (sep.) 44. [*Thereva*] (1863).
- nigra** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 92. 3. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905).
- penthoptera** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 146. 1. (1868).
- macrochaeta** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. 325. 1. (1889). Chile.
- marcida** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 228. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). America sept.
- melaleuca** Lw., Dipt. Beitr., II. 44. 28. [*Thereua*] (1847); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 69. [*Thereva*] (1862); FRAUENFELD, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 447. 4. fig. (1866); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 81. 89. [*Thereva*] (1867); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 40. (1893). Europa centr.
- melampodia** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 9. 12. (1869); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 223. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). America sept.
- melanoprocta** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 11. 15. (1869); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 224. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). America sept.
- melanostoma** Lw., Neue Beitr., IV. 33. 18. [*Thereua*] (1856). Aegyptus.
- mendicula** Lw., Schrift. d. k. Ges. Freunde d. Nat. Moskau, 1870. pag. ? (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 200. 106. (1871). Sibiria.
- montivaga** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 226. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). America sept.
- morata** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 225. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1907). America sept.
- morio** ROND. = **lugubris** MACQ.

- munda** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 9. 13. (1869); Coquill., Canad. Entomol., XXV. 225. (1893); Aldr., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). Americasept.
- p nana** WOLLAST, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 3. I. 115. tab. V. fig. 3. [*Thereva*] (1858). I. Madeira.
- nigra** BELL. = **lugubris** Macq.
- nigrifrons** BECK, Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 34. 48. (1902). Aegyptus.
- nigripennis** RUTHE, Isis, 1831. XI. 1215. [*Thereva*] (1831); Lw., Stettin. Entom. Zeitg., VIII. 67. 4. [*Thereua*] (1847) et Dipt. Beitr., II. 46. 30. [*Thereua*] (1847); SCHIN., Fauna Austríaca, Dipt., I. 169. [*Thereva*] (1862); WAHLGR., Entom. Tidskr., XXVIII. 190. 2. (1907).
lapponica ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 525. 9. [*Thereva*] (1838), Dipt. Scand., I. 214. 3. (1842), VIII. 2986. 3. (1849) et XI. 4265. 3. (1852). Europa centr. et sept.
- notata** WIED., Dipt. exot., 114. 8. [*Thereva*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 236. 14. [*Thereva*] (1828); Coquill., Canad. Entomol., XXV. 224. (1893); Aldr., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). Americasept.
- nuda** Lw., Neue Beitr., IV. 33. 17. [*Thereua*] (1856). Aegyptus.
- obscura** Coquill., Canad. Entomol., XXV. 229. (1893); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 275. (1894); Aldr., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). Jamaica.
- occipitalis** ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., II. 443. (1904). Americasept.
- pavida** Coquill., Canad. Entomol., XXV. 226. (1893); Aldr., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). Americasept.
- penthoptera** SCHIN. = **lugubris** Macq.
- pictipennis** WIED., Dipt. exot., 113. 6. [*Thereva*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 235. 11. [*Thereva*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 225. [*Thereva*] (1848); Coquill., Canad. Entomol., XXV. 222. (1893); Aldr., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905).
erythrura Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 172. 75. (1869); Aldr., Catal. North Amer. Dipt., 246. (1905). Americasept.
- pilosula** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. 326. 2. (1889). Chile.
- placida** Coquill., Journ. New York Entom. Soc., II. 99. (1894); Aldr., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). Americasept.
- platancala** Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. XIV. (XLVII). 321. 3. (1876); Coquill., Canad. Entomol., XXV. 225. (1893); Aldr., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). Americasept.
- platycera** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 114. (1872); Aldr., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905). Cuba.
- laticornis* Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 10. 14. (1869).
- plebeja** SCHRANK (*nec* L.) = **ardea** FABR.
- proxima** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 147. 3. (1868). Americamer.
- pruinosa** Coquill., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 91. (1904). Nicaragua.
- quadripunctata** Lw., Schrift. Ges. Freund. d. Nat. Moskau, 1870. 56. 27. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 202. 107. (1871). Turkestan.
- rubida** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXXI. 369. 8. (1888). Argentina.

ruficaudis WIED. = *ardea* FABR.

rufipes BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. 327. 4. (1889). Port Natal.

rufiventris LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 12. 17. (1869); Nebraska.

COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 224. (1893); ALDR., Catal. North

Amer. Dipt., 247. (1905).

rustica PANZ. = *ardea* FABR.

scutellaris LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 171. 74. (1869); Americasept.

COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 224. (1893); ALDR., Catal. North

Amer. Dipt., 247. (1905).

? **singula** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 227. [*Thereva*] (1848). Australia.

Slossoni COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 227. (1893); ALDR., Catal. Americasept.

North Amer. Dipt., 247. (1905).

stigmatalis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 146. 2. (1868). Americamer.

Sumichrasti BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 91. 2. (1861); Mexico.

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 247. (1905).

tergissa SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 39. 1. [*Thereva tergis*] Americasept.

(1823) et Compl. Writ., II. 57. 1. [*Thereva*] (1859); COQUILL.,

Canad. Entomol., XXV. 222 et 223. (1893); ALDR., Catal. North

Amer. Dipt., 247. (1905).

corusca WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 232. 7. [*Thereva*]

(1828).

univittata BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 90. 1. (1861); WH- Mexico.

LIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 297. 1. (1901); ALDR., Ca-

tal. North Amer. Dipt., 247. (1905).

variegata LW., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 170. 73. (1869); Canada.

COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 224. (1893); ALDR., Catal. North

Amer. Dipt., 247. (1905).

Ectinorrhynchus

Macq., Dipt. exot., suppl. 4., 103. (1849).

✓ *Dimassus* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 2. (1850).

alternans LW., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria.

342. 1. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 54. 1. (1860).

divisus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 3. [*Dimassus*] (1850) et Patriaignota.

List Dipt. Brit. Mus., V. suppl. 1., 108. 3. [*Dimassus*] (1854).

latistria WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 130. [*Xylophagus*] (1848), Patriaignota.

Insecta Saunders., Dipt., I. 2. [*Dimassus*] (1850) et List Dipt.

Brit. Mus., V. suppl. 1., 108. 2. [*Dimassus*] (1854).

superbus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 150. 10. (1868). Australia.

terminalis WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 129. [*Xylophagus*] (1848), Australia.

Insecta Saunders., Dipt., I. 3. tab. I. fig. 6. [*Dimassus*] (1850) et

List Dipt. Brit. Mus., V. suppl. 1., 108. 1. [*Dimassus*] (1854).

variabilis Macq., Dipt. exot., suppl. 1., 102. 10. tab. IX. fig. 4. Australia,

[*Thereva*] (1846) et suppl. 4., 103. 1. tab. IX. fig. 16. (1849); Tasmania.

SCHIN., Novara Reise, Dipt., 149. 9. (1868).

viduus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 150. 11. (1868). Australia.

✓ Anabarrhynchus

Macq., Dipt. exot., suppl. 3., 31. 3. [*Anabarrhynchus*] (1848).

- bilineatus** FABR., Systema Entomol., 757. 3. [*Bibio*] (1775), Species N. Selandia.
Insect., II. 413. 3. [*Bibio*] (1781) et Mantissa Insect., II. 328. 3.
[*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2830. 133. [*Musca*]
(1790); FABR., Entomol. System., IV. 253. 3. [*Mydas*] (1794) et
Systema Antliat., 66. 1. [*Bibio*] (1805); WIED., Dipt. exot., 110.
1. [*Thereva*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 229. 1. [*Thereva*]
(1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 418. 1. [*Thereva*] (1834);
WESTW., Arcana Entomol., I. 56. Obs. [*Thereva*] (1841); HUTTON,
Catal. New Zealand Dipt. etc., 32. [*Thereva*] (1881); KIRBY,
Trans. Entom. Soc. London, 1884. 274. [*Thereva*] (1884); HUTTON,
Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 24. (1901).
viduus HUDSON, Manual of New Zealand Entom., 55. tab VI.
fig. 4, 4a—b. [*Saropogon*] (1892).
- Bohemani** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 479. 55. (1869). Australia.
calceatus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 149. 7. (1868). Australia.
castaneus HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 26. (1901). N. Selandia.
cupreus HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 27. (1901). N. Selandia.
exiguus HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 26. (1901). N. Selandia.
fasciatus MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 32. tab. III. fig. 7. (1848) et Australia,
suppl. 4., 102. (1849); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 148. 5. (1868). Tasmania.
fulvipes MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 100. 4. (1849). Australia.
innotatus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 455. [*Thereva*] (1856); N. Selandia.
HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 25. (1901).
- Kinbergi** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 478. 54. (1869). Australia.
latifrons MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 101. 6. tab. IX. fig. 14. Tasmania.
[*latyfrons*] (1849).
- longus** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 149. 8. (1868). Australia.
luridus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 148. 6. (1868); HUTTON, Catal. N. Selandia,
New Zealand Dipt. etc., 32. [*Anabarynychus*] (1881) et Trans. New I. Auckland.
Zealand Instit., XXXIII. 25. (1901).
- maori** HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 25. (1901). N. Selandia.
micans HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 27. (1901). N. Selandia.
nebulosus HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 26. (1901). N. Selandia.
? niger BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. 325. 1. (1889). Chile.
nitidifrons MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 101. 7. tab. IX. fig. 15. (1849). Tasmania.
nitidus MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 100. 3. tab. IX. fig. 12. (1849). Australia.
ruficornis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 102. 8. (1849). Australia.
rufipes MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 99. 2. tab. IX. fig. 11. Australia,
(1849). Tasmania.
- rufiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 101. 5. tab. IX. fig. 13. (1849). Australia.
tristis BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. 325. 2. (1889). Australia.
variegatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VII. 428. tab. Madagascar.
XII. fig. 1. (1859).
viduus HUDS. = **bilineatus** FABR.

Nebritus

COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., II. 98. (1894).

pellucidus COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., II. 98. (1894); Americasept.
ALDR., Catal. Noth Amer. Dipt., 246. (1905).

Baryphora

Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 123. 3. (1844).

? *Pachyrrhiza* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 703.
(1865).

? *Tabuda* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 197. (1852).

? **fulvipes** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 197. tab. VI. fig. 4. Americasept.
[*Tabuda*] (1852); EVETT, Proc. Entom. Soc. Philad., I. 217. [*Tabuda*]
(1862); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. [*Tabuda*]
(1905).

pictipennis PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 704. tab. XXV. Chile.
fig. 25. [*Pachyrrhiza*] (1865).

speciosa Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 123. 1. tab. II. fig. 1—5. I. Rhodus,
(1844); FAIRM., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 155. Arch. graec.
[*Xestomyza*] (1849); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 160. [*Xestomyza*]
(1862); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 97.
Obs. (1878).

Metaphragma

COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., II. 97. (1894).

planiceps Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 75. 38. [*Xestomyza*] Americasept.
(1872); COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., II. 98. (1894);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. (1905).

Dialineura

ROND., Dipterol. Ital. Prodr., I. 155. 1. (1856).

albicans MACQ. = ? *anilis* L.

anilis L., Fauna Suecica, Edit. Alt., 442. 1791. [*Musca*] (1761) et Europa.
Systema Naturae, Edit. XII., II. 982. 20. [*Musca*] (1767); ROSSI,
Fauna Etrusca, II. 264. 1427. [*Bibio*] (1790); GMEL., Systema
Naturae, V. 2832. 20. [*Musca*] (1790); PANZ., Fauna Germ., V.
tab. 23. [*Bibio*] (1793); SCHELLENB., Gattungen d. Fliegen, 28 et
29. tab. XXXIII. fig. 2. [*Bibio*] (1803); MEIG., Klassif., I. 215. 6.
var. [*Bibio*] (1804); ROSSI, Fauna Etrusca, Ed. II., 425. 1427.
[*Bibio*] (1807); FALL., Dipt. Suec., Anthracides, 5. 3. [*Bibio*] (1814);
MEIG., System. Beschreib., II. 125. 16. [*Thereva*] (1820); MACQ.,
Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 390. 7. [*Thereva*] (1826);
BOUCHÉ, Naturgesch. d. Ins., I. 46. 28. [*Thereua*] (1834); MACQ.,

- Suit. à Buffon, I. 420. 10. [*Thereva*] (1834); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 524. 7. [*Thereva*] (1838); LW., Programm Posen, 1840. 11. 6, 7. [*Thereva*] (1840) et Isis, 1840. VII. 529. 6 et 530. 7. [*Thereva*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 209. 9. [*Thereva*] (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 204. 12. [*Thereva*] (1847); LW., Dipt. Beitr., II. 36. 21. [*Thereua*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 221. [*Thereva*] (1848); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2984. 9. [*Thereva*] (1849); HALID., Stettin. Entom. Zeitg., XII. 136. [*Thereva*] (1851); ZETT., Dipt. Scand., XI. 4265. 9. [*Thereva*] (1852) et XII. 4589. 9. [*Thereva*] (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 135. 6. [*Thereva*] (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 161. 4. [*Thereva*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 79. 85. [*Thereva*] (1867); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 361. 35. [*Thereva*] (1877); MEIN., Fluernes Munddeele, Trophi Dipt., 52. tab. IV. fig. 6--7. [*Thereva*] (1881); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. V. fig. 5. [*Thereva*] (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 51. 8. [*Thereva*] (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 232. (1895); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 189. 4. [*Thereva*] (1907).
- ? *albicans* MACQ., Suit. à Buffon, I. 421. 23. [*Thereva*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 63. 25. [*Thereva*] (1838).
- flavipes* FABR., Entomol. System., IV. 254. 3. [*Bibio*] (1794); MEIG., Klassif., I. 216. c. [*Bibio*] (1804); FABR., Systema Antliat., 67. 4. [*Bibio*] (1805).
- rufipes* MACQ., Suit. à Buffon, I. 419. 5. [*Thereva*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 62. 23. [*Thereva*] (1838).
- sordida* PANZ., Fauna Germ., XCVIII. tab. 19. [*Bibio*] (1806).
- ? *costalis* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. 327. (1889). Chile.
- flavipes* FABR. = *anilis* L.
- lanata* DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). 392. tab. II. fig. 4. [*Dasygogon*] (1857); v. D. WULF, Catal. Dipt. South Asia, 81. [*Dasygogon*] (1896). Amboina.
- rufipes* MACQ. = *anilis* L.
- sordida* PANZ. = *anilis* L.
- varicineta* IG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VIII. 220. 2. (1860). N. Caledonia.

Xestomyza

WIED., Nova Dipt. Gen., 10. (1820).

Cionophora EGG., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 1 et Sitzgsber., 3. (1854).

calyciformis SCHIN. = *culiciformis* L. DUF.

Chrysanthemi FABR., Entomol. System., IV. 269. 77. [*Tipula*] (1794) Europa mer., et Entom. Syst. Suppl., 552. 7. [*Hirtea*] (1798); MEIG., Klassif., I. 113. c. [*Hirtea*] (1804); FABR., Systema Antliat., 53. 11. [*Hirtea*] (1805); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 325. *nota*. (1828); Africa sept.

MEIG., System. Beschreib., VI. 329. 1. tab. LXVI. fig. 8—9. (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 387. 1. (1834) et II. 659. (1835); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 585. (1840); L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 136. 3. tab. V. fig. 3. (1850); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VII. 60. 172. (1907).

Helianthemi FAIRM., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 155. (1850).

rhagioniformis L. DUF., Annal. Sci. Natur., XXX. 213. 3. tab. XVII A., fig. 2. [*Ploas*] (1833); MACQ., Suit. à Buffon, I. 386. 4. [*Ploas*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 68. 6. [*Ploas*] (1838).

costalis WIED., Analecta Entomol., 24. 16. (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 324. 2. (1828); MEIG., System. Beschreib., VI. 330. (1830). Marocco.

culiciformis L. DUF., Annal. Scienc. Natur., XXX. 212. tab. XVII A., fig. 3. (1833).

calyciformis SCHIN., Catal. Dipt. Europ., 31. (1864).

Helianthemi FAIRM. = *Chrysanthemi* FABR.

Kollari EGG., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 2. tab. II. fig. 1—2. [Cionophora] (1854); Lw., Wien. Entom. Monatschr., VI. 164. 23. [Cionophora] (1862); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 160. (1862); STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., XIV. 475. (1902) et Wiss. Mitteil. Bosnien u. Herzegow., IX. 534. (1904). Europa mer.

lugubris WIED., Nova Dipt. Gen., 10. tab., fig. II. (1820) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 324. 1. tab. III. fig. 8. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 387. 2. tab. IX. fig. 14—15. (1834) et Dipt. exot., II. 1., 21. 1. tab. IV. fig. 2. (1840). Prom. bon. sp.

rhagioniformis L. DUF. = *Chrysanthemi* FABR.

tuberculata BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VII. 61. 173. (1907). Tunisia.

✓ Agapophytus

GUÉR., Voyage de la Coqueille, Zool. II., P. 2., 289. (1838).

albopunctatus RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXIX. 139. tab. 4 A. fig. 1—3. (1885). Australia.

Australasiae GUÉR., Voyage de la Coquille, Zool., II. P. 2., 290. tab. XX. fig. 11 A—G. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., V. suppl. 1., 321. 1. (1854); RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXIX. 138. tab. IV A. fig. 4—5. (1885). Australia.

extinctus WALK., List Dipt. Brit. Mus., V. suppl. 1., 321. 3. (1854). Patria ignota.

pyrrhotelus WALK., List Dipt. Brit. Mus., V. suppl. 1., 321. 2. (1854). Australia.

Ozodiceromyia

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. 321. (1899).

mexicana BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. 321. (1889); Mexico.

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 246. (1905).

✓ **Cyclotelus**

WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 4. (1850).

laetus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 6. (1850) et List Dipt. Americamer.
Brit. Mus., V. suppl. 1., 108. 4. [*Agapophytus*] (1854).**nigroflamma** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 4. (1850) et List Americamer.
Dipt. Brit. Mus., V. suppl. 1., 107. 1. [*Agapophytus*] (1854).**pruinus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 5. tab. I. fig. 4. (1850) Americamer.
et List Dipt. Brit. Mus., V. suppl. 1., 107. 2. [*Agapophytus*]
(1854).**socius** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 6. (1850) et List Dipt. Americamer.
Brit. Mus., V. suppl. 1., 107. 3. [*Agapophytus*] (1854).✓ **Phycus**

WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 2. (1850).

✓ *Salentia* A. COSTA, Giamb. Vico Napoli, II. 446. (1857).**? brunneus** WIED., Analecta Entomol., 19. 1. [*Xylophagus*] (1824) et India or.
Ausserereurop. zweifl. Ins., I. 85. 3. [*Xylophagus*] (1828); MACQ.,
Dipt. exot., I. 1., 171. [*Xylophagus*] (1838); WALK., List Dipt.
Brit. Mus., V. suppl. 1., 107. 8. [*Xylophagus*] (1854); v. D. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 69. [*? Phycus*] (1896).**canescens** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 129. [*Xylophagus*] (1848), India or.,
Insecta Saunders., Dipt., I. 2. tab. I. fig. 5. (1850) et List Dipt. Bengal.
Brit. Mus., V. suppl. 1., 111. 1 et 321. (1854); v. D. WULP, Catal.
Dipt. South Asia, 69. (1896); MÜK, Wien. Entom. Zeitg., XVII.
62. (1898).**diotriaeformis** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 151. 12. (1868); MÜK, Australia.
Wien. Entom. Zeitg., XVII. 62. (1898).**dispar** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 124. 14. [*Thereva*] Europacentr.
(1820); LW., Dipt. Beitr., II. 47. 31. [*Thereva*] (1847); KOW., et mer.
Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXIII. 456. (1873); MÜK, Wien.
Entom. Zeitg., IV. 286. (1885) et IX. 293. (1890); STROBL, Wien.
Entom. Zeitg., XII. 36. (1893); MÜK, Wien. Entom. Zeitg., XVII.
61. 73. (1898).**fuscipennis** A. COSTA, Giamb. Vico Napoli, II. 455. [*Salentia*] (1857); Europa mer.
BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 37. 101. (1898).*tristis* RÜDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXIX. 140. (1885);

MÜK, Wien. Entom. Zeitg., XVII. 62. (1898).

nitidus v. D. WULP, Természetr. Füzet., XX. 137. 5. (1897); MÜK, Ceylon.
Wien. Entom. Zeitg., XVII. 169. 83. (1898); v. D. WULP, Tijdschr.
v. Entomol., XLII. 47. (1899).*tristis* RÜDER = **fuscipennis** A. COSTA,

OMPHRALIDAE. *Scenopinidae*

Pseudatrichia

OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 276. (1877).

✓ *Atrichia* LW., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 42. *nota*. (1866)

[*praeocc.* SCHRANK, Dipt., 1803; GOULD, Aves, 1844].

flaviceps COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXV. 102. (1902); Americasept.

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 249. (1905).

griseola COQUILL., Entomol. News Philad., XI. 501. (1900); ALDR., Americasept.

Catal. North Amer. Dipt., 249. (1905).

longurio LW., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 42. 76. [*Atrichia*] (1866); Mexico.

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 249. (1905).

pilosa COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXV. 102. (1902); Americasept.

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 249. (1905).

unicolor COQUILL., Entomol. News Philad., XI. 500. (1900); ALDR., Americasept.

Catal. North Amer. Dipt., 249. (1905).

Metatrichia

COQUILL., Entom. News Philad., XI. 500. (1900).

bulbosa OST-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 275. [*Scenopinus*] (1877); COQUILL., Entomol. News Philad., XI. 500. (1900); Americasept.

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 249. (1905).

Cerocatus

ROND. in TRUQUET: Studi Entomol., I. 99. (1848).

tarsalis ROND. in TRUQUET: Studi Entomol., I. 99. 67. tab. III *bis*, fig. 9—10. (1848). Brasilia.

Omphrale

MEIG., Nouvelle classif., 29. 52. (1800).

✓ *Astoma* LIOY, Atti Instit. Veneto, ser. 3. IX. 762. 2. (1864).

✓ *Atrichia* SCHRANK, Fauna Boica, III. 54. 249. (1803).

✓ *Cona* SCHELLENB., Gattung. d. Fliegen, 66. (1803).

✓ *Hypselura* MEIG. in Illig. Magaz. f. Ins., II. 273. 70. (1803).

✓ *Scaenopius* DALLA TORRE, Jahresber. d. naturhist. Ver. Lotos, 1877. 161. (1878).

Scenopinus LATR., Hist. Nat. Crust. et Ins., III. 463. (1802).

Scenopoeus AGASS., Nomencl. Zool., Univ. Ind., 333. (1846).

albicineta ROSSI, Fauna Etrusc. Mantissa, II. 69. 548. [*Musca*] (1794); Europa mer.

BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 36. [*Scenopinus*] (1898).

- Zelleri* Lw., Stettin. Entom. Zeitg., VI. 314. 1. [*Scenopinus*] (1845), Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 89. [*Scenopinus*] (1857) et Beschreib. europ. Dipt., III. 151. Anmerk. 1. [*Scenopinus*] (1873).
- albidipennis** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 32. 53. [*Scenopinus*] (1869); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 249. [*Scenopinus*] (1905). Cuba.
- atra* FALL. = **nigra** DEG.
- Birói** KERT., Természetr. Füzet., XXII. 173. 1. [*Scenopinus*] (1899); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLII. 47. [*Scenopinus*] (1899). Nova Guinea.
- brevicornis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 146. 86. [*Scenopinus*] (1873). Russia mer.
- clausa** Lw., Beschreib. europ. Dipt., 150. 89. [*Scenopinus*] (1873). Transcaspia.
- domestica* MEIG. = **fenestralis** L.
- electa** ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., II. 445. [*Scenopinus*] (1904). America sept.
- fasciata* SCHRANK = **fenestralis** L.
- fasciata* WALK. (nec SCHRANK) = **nigra** DEG.
- femorata** MACQ., Suit. à Buffon, II. 7. 2. [*Scenopinus*] (1835). Brasilia.
- fenestralis* FABR. p. p. = **nigra** DEG.
- fenestralis** L., Systema Naturae, Ed. X., 597. 63. [*Musca*] (1758) et Fauna Suec., Ed. Alt., 455. 1845. [*Musca*] (1861); ? PODA, Ins. Mus. Graec., 115. 7. [*Musca*] (1761); L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 981. 14. [*Musca*] (1767); FABR., Systema Entomolog., 780. 33. [*Musca*] (1775); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 177. 2086. [*Stratiomys*] (1776); DEG., Mem. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 189. 11. [*Nemotelus*] (1776); FABR., Mantissa Insect., II. 346. 53. [*Musca*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2844. 14. [*Musca*] (1790); SCHELLENB., Gattung. d. Fliegen, 66 et 67. tab. XIII. fig. 2. [*Cona*] (1803); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 392. tab. CX. fig. 7. [*Scenopinus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 335. 1. [*Scenopinus*] (1805); OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 20. 52. [*Musca*] (1811); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 369. 1. [*Scenopinus*] (1816); FALL., Dipt. Suec., Scenopini, 5. 1. [*Scenopinus*] (1817); CUV., Règne Animal., III. 644. [*Scenopinus*] (1817); MEIG., System. Beschreib., IV. 113. 1. tab. XXXIII. fig. 17. [*Scenopinus*] (1824); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1834. 350. 1. tab. VI. fig. 7. [*Scenopinus*] (1834); GUER., Iconogr. d. Règne Anim., Ins., 542. tab. XCVI. fig. 8. [*Scenopinus*] (1835); MACQ., Suit. à Buffon, II. 6. 1. tab. XIII. fig. 1—3. [*Scenopinus*] (1835); CURT., Brit. Entomol., VIII. 609., 2. 1. [*Scenopinus*] (1836); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 618. 1. [*Scenopinus*] (1838); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XV. 671. [*Scenopinus*] (1842); ZETT., Dipt. Scand., III. 895. 1. [*Scenopinus*] (1844); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 668. [*Scenopinus*] (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 3197. 1. [*Scenopinus*] (1849); L. DUF., Mém. Acad. des Sci., Math. et Phys., XI. 171—360. tab. VIII. fig. 84—86. [*Scenopinus*] (1850) et Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 493. tab. XVI. No. IV. [*Scenopinus*] (1850); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I.

85. 1. tab. II. fig. 16. [*Scenopinus*] (1851); ZETT., Dipt. Scand., XI. 4310. 1. [*Scenopinus*] (1852); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 403. 7 et 417. 948. [*Scenopinus*] (1856); LW., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 87. [*Scenopinus*] (1857); ZETT., Dipt. Scand., XIII. 6044. 1. [*Scenopinus*] (1859); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 159. 2. [*Scenopinus*] (1862); FRFLD., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XIV. 65. [*Scenopinus*] (1864); JAENX., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 78. 76. [*Scenopinus*] (1867); PERRIS, Annal. Soc. Entom. France, sér. 4. X. 226. 18. tab. III. fig. 103—104. [*Scenopinus*] (1870); WATERHOUSE, Trans. Entom. Soc. London, 1881. Proc. XXXVII. [*Scenopinus*] (1881); OST.-SACK., Entom. Monthly Mag., XXIII. 51. [*Scenopinus*] (1886); NEUHAUS, Diptera Marchica, 141. 1. [*Scenopinus*] (1886); LEPRIEUR, Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. VII. Bullet., LXXV. (1887); OST.-SACK., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. VII. Bullet., CX. [*Scenopinus*] (1887); GIRSCHN., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. —. tab. III. fig. 9. [*Scenopinus*] (1887); SCHÄFF., Sitzgsber. Ges. naturf. Freunde Berlin, 1891. 163. [*Scenopinus*] (1891); STROBL, Mittheil. naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 40. [*Scenopinus*] (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 238. [*Scenopinus*] (1895); LEONARDI, Insetti Nocivi, III. 363. fig. 196, 197. [*Scenopinus*] (1900); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 249. [*Scenopinus*] (1905); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 191. 1. [*Scenopinus*] (1907).

domestica MEIG., System. Beschreib., IV. 116. 8. [*Scenopinus*] (1824); MACQ., Suit. à Buffon, II. 7. 5. [*Scenopinus*] (1835); CURT., Brit. Entomol., VIII. 609., 2. 5. [*Scenopinus*] (1836). *fasciata* SCHRANK, Fauna Boica, III. 103. 2405. [*Atrichia*] (1803). *furcinervis* ZETT., Dipt. Scand., III. 897. 2. [*Scenopinus*] (1844). *fuscinervis* SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 159. [*Scenopinus*] (1862) *lapsus*.

graminicola ZETT., Dipt. Scand., XIII. 6045. 1—2. [*Scenopinus*] (1859); LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 151. Anmerk. 2. [*Scenopinus*] (1873).

pallipes SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 100. [*Scenopinus*] (1823) et Compl. Writ., II. 86. [*Scenopinus*] (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 233. 1. [*Scenopinus*] (1830); LW., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 89. [*Scenopinus*] (1857); HAGEN, Canad. Entomol., XVIII. 73. [*Scenopinus*] (1886).

ruftarsis MEIG., System. Beschreib., VII. 165. 12. [*Scenopinus*] (1838); ZETT., Dipt. Scand., XIII. 646. obs. [*Scenopinus*] (1859). *saltitans* SCOP., Entomol. Carniol., 350. 949. [*Musca*] (1763); SCHRANK, Fauna Boica, III. 102. 2403. [*Atrichia*] (1803); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 417. 949. [*? gen*] (1856).

senilis FABR., Entomol. System., IV. 331. 79. [*Musca*] (1794); SCHELLENB., Gattung. d. Fliegen, 66 et 67. tab. XIII. fig. 1. [*Musca*] (1803); FABR., Systema Antliat., 336. 3. [*Scenopinus*]

- (1805); MEIG., System. Beschreib., IV. 115. 7. [*Scenopinus*] (1824); BOUCHÉ, Naturgesch. d. Insekt., I. 46. 29. tab. IV. fig. 21—25. [*Scenopinus*] (1834); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1834. 351. 3. [*Scenopinus*] (1834) et Suit. à Buffon, II. 7. 4. [*Scenopinus*] (1835); CURT., Brit. Entomol., VIII. 609., 2. 4. [*Scenopinus*] (1836); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 669. [*Scenopinus*] (1846); STROBL, Mittheil. naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 40. [*Scenopinus*] (1893).
spoliata SCOP., Entomol. Carniol., 350. 948. [*Musca*] (1763); SCHRANK, Fauna Boica, III. 102. 2404. [*Atrichia*] (1803).
sulcicollis MEIG., System. Beschreib., IV. 114. 5. [*Scenopinus*] (1824); CURT., Brit. Entomol., VIII. 609., 2. 2. [*Scenopinus*] (1836).
tarda L. in coll. apud HAL., Stettin. Entom. Zeitg., XII. 140. [*Musca*] (1851).
furcinervis ZETT. = **fenestralis** L.
fuscinervis SCHIN. = **fenestralis** L.
glabrifrons MEIG., System. Beschreib., IV. 114. 3. [*Scenopinus*] (1824); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 160. [*Scenopinus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 78. 77. [*Scenopinus*] (1867); LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 151. Anmerk. 2. [*Scenopinus*] (1873); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. [*Scenopinus*] (1905).
halterata MEIG., System. Beschreib., IV. 113. 2. [*Scenopinus*] (1824).
laevifrons LW., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 88. [*Scenopinus*] (1857) et Sillim. Journ. Sci. and Art., XXXVII. 318. *nota*. [*Scenopinus*] (1864); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 97. [*Scenopinus*] (1878).
orbita MEIG., System. Beschreib., II. 114. 4. [*Scenopinus*] (1824).
vitripennis MEIG., System. Beschreib., IV. 115. 6. [*Scenopinus*] (1824); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1834. 351. 2. [*Scenopinus*] (1834) et Suit. à Buffon, II. 7. 3. [*Scenopinus*] (1835); CURT., Brit. Entomol., VIII. 609., 2. 3. [*Scenopinus*] (1836).
graminicola ZETT. = **fenestralis** L.
halterata MEIG. = **glabrifrons** MEIG.
laevifrons LW. = **glabrifrons** MEIG.
lesinensis STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., XIV. 474. Dalmatia. [*Scenopinus*] (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegow., IX. 533. [*Scenopinus*] (1904).
limpidipennis LW., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. IX. (XLIII). Persia sept. 416. 8. [*Scenopinus*] (1874).
lucida BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 39. 61. [*Scenopinus*] (1902). Aegyptus.
mirabilis ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., II. 445. [*Scenopinus*] (1904). America sept.
nigra DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 188. 10. tab. XI. fig. 5—6. [*Nemotelus*] (1776); MEIG., System. Beschreib., IV. 116. 9. Hawaii.

- [*Scenopinus*] (1824); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1834. 351. 5. [*Scenopinus*] (1834) et Suit. à Buffon, II. 8. 7. [*Scenopinus*] (1835); CURT., Brit. Entomol., VIII. 609., 2. 6. [*Scenopinus*] (1836); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 619. 2. [*Scenopinus*] (1838) et Dipt. Scand., III. 498. 3. [*Scenopinus*] (1844); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 669. [*Scenopinus*] (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 3198. 3. [*Scenopinus*] (1849); Lw., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 87. [*Scenopinus*] (1857); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 159. 1. [*Scenopinus*] (1862); DAMIANITSCH, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 237. fig. [*Scenopinus*] (1865); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 78. 75. [*Scenopinus*] (1867); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 40. [*Scenopinus*] (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 238. [*Scenopinus*] (1895); GRIMSH., Fauna Hawaiiensis, III. 11. 1. [*Scenopinus*] (1901); WAHLGR., Entomol. Tidskr., XXVIII. 191. 2. [*Scenopinus*] (1907).
atra FALL., Dipt. Suec., Scenopinii, 5. 2. [*Scenopinus*] (1817).
fasciata WALK. (nec SCHRANK), Insecta Britannica, Dipt., I. 85. 2. [*Scenopinus*] (1851).
fenestralis FABR. (nec L.), Species Insect., II. 444. 45. [*Musca*] (1781) et Entomol. System., IV. 330. 77. [*Musca*] (1794).
nigripes MEIG., System. Beschreib., IV. 117. 11. [*Scenopinus*] (1824); CURT., Brit. Entomol., VIII. 609., 2. 8. [*Scenopinus*] (1836).
rugosa FABR., Entomol. System., IV. 330. 78. [*Musca*] (1794) et Systema Antliat., 336. 2. [*Scenopinus*] (1805); MEIG., System. Beschreib., IV. 117. 10. [*Scenopinus*] (1824); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1834. 351. 4. [*Scenopinus*] (1834) et Suit. à Buffon, II. 7. 6. [*Scenopinus*] (1835); CURT., Brit. Entomol., VIII. 609. tab. [*Scenopinus*] (1836).
tarsata PANZ., Fauna Germ., XCVIII. tab. 20. [*Nemotelus*] (1809).
nigripes MEIG. = **nigra** DEG.
nitidula Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 149. 88. [*Scenopinus*] Transcaspia. (1873).
nivea BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VII. 61. 174. [*Scenopinus*] Africa sept. (1907).
nubilipes SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., VI. 170. [*Scenopinus*] Americasept. (1829) et Compl. Writ., II. 363. [*Scenopinus*] (1859); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. [*Scenopinus*] (1905).
opacula Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 145. 85. [*Scenopinus*] Rossia mer. (1873).
orbita MEIG. = **glabrifrons** MEIG.
pallipes SAY = **fenestralis** L.
pygmaea Lw., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 90. [*Scenopinus*] Surinam. (1857).
rufitarsis MEIG. = **fenestralis** L.
rugosa FABR. = **nigra** DEG.
saltitans SCOP. = **fenestralis** L.

scutellata MACQ., Dipt. exot., III. 7. tab. I. fig. 1. [*Scenopinus*] (1843). Africa.

senilis FABR. = **fenestralis** L.

spoliata SCOP. = **fenestralis** L.

sulcicollis MEIG. = **fenestralis** L.

tarda L. = **fenestralis** L.

tarsata PANZ. = **nigra** DEG.

varipes LW., Beschreib. europ. Dipt., III. 148. 87. [*Scenopinus*] (1873). Rossia mer.

vitripennis MEIG. = **glabrifrons** MEIG.

Zelleri LW. = **albicineta** ROSSI.

Conspectus

familiarum, generum et specierum.

Familia.	Genus.	Species
1. Bombyliidae.	84	1696
2. Therevidae.	16	270
3. Omphralidae.	<u>4</u>	<u>28</u>
	104	1994

INDEX FAMILIARUM ET GENERUM.

Numerus primus post nomen: paginam, secundus vero: generis species indicat.

				650
Acreotrichus MACQ.	111	5	BOMBYLIDAE.	1
Acrophthalmyda BIG.	81	1	<i>Bombyliosoma</i> VERR.	116
Adelidea MACQ.	148	1	<i>Bombylisoma</i> ROND.	116
Agapophytus GUÉR.	169	4	<i>Bombylius</i> L.	125 245
Aldrichia COQUILL.	108	1	<i>Bombylosoma</i> MARSH.	116
<i>Allocotus</i> LW.	116		<i>Caenophanes</i> LW.	149
<i>Alonipola</i> ROND.	69		<i>Caenophanomyia</i> BEZZI.	149 1
<i>Alyosia</i> ROND.	79		<i>Callistoma</i> MACQ.	107 3
Amictus WIED.	87	19	<i>Callostoma</i> MACQ.	107
Amphicosmus COQUILL.	109	2	<i>Callynthrophora</i> SCHIN.	111 1
Anabarrhynchus MACQ.	166	24	<i>Cephenes</i> LATR.	93
Anastoechus O.-S.	124	5	<i>Cephenus</i> KARSCH.	93
Anisotamia MACQ.	77	5	<i>Cerocatus</i> ROND.	171 1
Anthrax SCOP.	25	466	<i>Chalcochiton</i> LW.	70
Antonia LW.	85	2	<i>Choristus</i> WALK.	125
Apatomyza WIED.	116	1	<i>Chrysanthrax</i> O.-S.	26
<i>Aphocbantes</i> BIG.	74		<i>Cionophora</i> EGG.	168
Aphocbantus LW.	74	31	<i>Codionus</i> ROND.	77 1
Apolysis LW.	98	3	<i>Comastes</i> O.-S.	146
Argyramoeba SCHIN.	59	76	<i>Comastus</i> WULP.	147
<i>Argyromacba</i> E.&L. COUCKE.	59		<i>Comptosia</i> MACQ.	78 19
<i>Argyromoeba</i> SCHIN.	59		<i>Comptosia</i> MACQ.	79
<i>Argyrospila</i> VERR.	5		<i>Cona</i> SCHELLENB.	171
<i>Argyrospyla</i> ROND.	5		<i>Cononedys</i> HERM.	77 2
<i>Aspiloptera</i> KÜNCK.	25		<i>Conophorus</i> MEIG.	103 29
<i>Astoma</i> LIOY.	171		<i>Coquillettia</i> WILL.	59
<i>Astrophanes</i> O.-S.	25	1	<i>Corsomyza</i> WIED.	110 7
<i>Atrichia</i> LW.	171		<i>Crocidium</i> LW.	111 1
<i>Atrichia</i> SCHRANK.	171		<i>Cyclorhynchus</i> MACQ.	112
Baryphora LW.	167	3	<i>Cyclotelus</i> WALK.	170 4
<i>Bibio</i> FABR.	149		<i>Cyllenia</i> LATR.	86 6
650				970

970			1369		
<i>Cyrthosia</i> ROND.	97		<i>Heterostylum</i> MACQ.	146	7
<i>Cyrtomyia</i> BIG.	88	1	<i>Heterotropus</i> LW.	116	1
<i>Cyrtophorus</i> BIG.	88		<i>Hyalanthrax</i> O.-S.	26	
<i>Cyrtosia</i> PERR.	97	10	<i>Hyperalonia</i> ROND.	1	28
<i>Cytherea</i> FABR.	70	40	<i>Hypselura</i> MEIG.	171	
<i>Dasypalpus</i> MACQ.	112		<i>Isopenthes</i> O.-S.	26	
<i>Defilippia</i> LIOY.	5		<i>Lagochilus</i> LW.	69	
<i>Desmatomyia</i> WILL.	111	1	<i>Lasioprosopa</i> MACQ.	120	1
<i>Desmatoneura</i> WILL.	86	1	<i>Legnotomyia</i> BEZZI.	109	2
<i>Dialineura</i> ROND.	167	4	<i>Legnotus</i> LW.	109	
<i>Dimassus</i> WALK.	165		<i>Legonotus</i> BISCH.	109	
<i>Dimorphaphus</i> WALK.	85		<i>Lepidanthrax</i> O.-S.	25	6
<i>Dimorphaphus</i> SCUDD.	85		<i>Lepidophora</i> WESTW.	90	6
<i>Dimorphophora</i> WALK.	85		<i>Leptochilus</i> LW.	76	
<i>Dipalta</i> O.-S.	26		<i>Ligyra</i> NEWM.	78	
<i>Diplocampta</i> SCHIN.	69	1	<i>Ligyra</i> NEWM.	79	
<i>Dischistus</i> LW.	116	36	<i>Litorhynchus</i> MACQ.	5	
<i>Dolichomyia</i> WIED.	96	3	<i>Logocerius</i> ROND.	70	
<i>Eclimus</i> LW.	89	22	<i>Lomatia</i> MEIG.	82	38
<i>Eclimmus</i> VERR.	89		<i>Loncocerius</i> ROND.	70	
<i>Ectinorrhynchus</i> MACQ.	165	7	<i>Lordotus</i> LW.	107	11
<i>Empidideicus</i> BECK.	97	1	<i>Lygira</i> MIK.	78	
<i>Enica</i> MACQ.	69		<i>Lyophlaeba</i> ROND.	79	1
<i>Eniconeura</i> MACQ.	91		<i>Macrocondyla</i> ROND.	81	1
<i>Epacmus</i> O.-S.	76	3	<i>Mancia</i> COQ.	24	1
<i>Epibates</i> O.-S.	89		<i>Megapalpus</i> MACQ.	112	
<i>Euccessia</i> COQ.	76	2	<i>Metacosmus</i> COQ.	111	1
<i>Eucharimyia</i> BIG.	147	1	<i>Metaphragma</i> COQ.	167	1
<i>Euchariomyia</i> WULF.	147		<i>Metatricha</i> COQ.	171	1
<i>Eurycareus</i> LW.	109	2	<i>Mima</i> MEG.	5	
<i>Erapata</i> MACQ.	149		<i>Mulio</i> LATR.	70	
<i>Exepacmus</i> COQ.	109	1	<i>Nebritus</i> COQ.	167	1
<i>Exoprosopa</i> MACQ.	5	234	<i>Nectaropota</i> PHIL.	111	1
<i>Exoptata</i> COQUILL.	5		<i>Neuria</i> NEWM.	78	
<i>Fraudator</i> HUTTON.	148	1	<i>Neuria</i> NEWM.	79	30
<i>Geminaria</i> COQ.	108	2	<i>Nomalonia</i> ROND.	69	
<i>Geron</i> MEIG.	98	22	<i>Ogcodocera</i> MACQ.	77	
<i>Glabella</i> LW.	96		<i>Oligodranes</i> LW.	98	3
<i>Glabellula</i> BEZZI.	96	2	<i>Omphrale</i> MEIG.	171	21
<i>Glossista</i> ROND.	70		OMPHRALIDAE.	171	
<i>Hemipenthes</i> LW.	26		<i>Oncodocera</i> O.-S.	77	
<i>Henica</i> MACQ.	69	1	<i>Ostentator</i> JAENN.	81	
<i>Henicomymia</i> COQ.	143	1	<i>Ozodiceromyia</i> BIG.	169	1
<i>Heniconeura</i> VERR.	91		<i>Pachyrhiza</i> PHIL.	167	
<i>Heteralonia</i> ROND.	5		<i>Pantarbes</i> O.-S.	107	3

		1535			1712
<i>Parabombylius</i> WILL.	146	4	<i>Spogostylum</i> WILL.	59	
<i>Paracosmus</i> O.-S.	116	3	<i>Spongostylum</i> MACQ.	58	7
<i>Paranthrax</i> BIG.	26		<i>Spongostylum</i> WILL.	59	
<i>Parisus</i> WALK.	125		<i>Stomylomyia</i> BIG.	85	
<i>Peringueyimyia</i> BIG.	147	1	<i>Stonyx</i> O.-S.	26	
<i>Phthiria</i> MEIG.	112	63	<i>Stygia</i> MEIG.	82	
<i>Phytiria</i> ROND.	112		<i>Systoechus</i> LW.	120	35
<i>Phycus</i> WALK.	170	6	<i>Systrophopus</i> KARSCH.	93	
<i>Platamodes</i> LW.	110	1	<i>Systrophus</i> LATR.	39	
<i>Platygaster</i> ZETT.	96		<i>Systropus</i> WIED.	93	38
<i>Platypygus</i> LW.	97	8	<i>Tabuda</i> WALK.	167	
<i>Plesiocera</i> MACQ.	77	1	<i>Thereua</i> LW.	149	
<i>Ploas</i> LATR.	103		<i>Thereva</i> LATR.	149	138
<i>Pocillanthrax</i> O.-S.	26		THEREVIDAE.	148	
<i>Pocilogathus</i> JAENN.	112		<i>Thevenemyia</i> BIG.	89	
<i>Popsia</i> A. COSTA.	97		<i>Thevenetimyia</i> BIG.	89	
<i>Prorachthes</i> LW.	77	1	<i>Thlipsogaster</i> COQUILL.	87	
<i>Pseudatrichia</i> O.-S.	171	5	<i>Thlipsomyza</i> WIED.	87	
<i>Pseudoammictus</i> BIG.	87		<i>Thlipsogaster</i> ROND.	87	
<i>Psiatholasius</i> BECK.	110	1	<i>Thyridanthrax</i> O.-S.	26	
<i>Psilocephala</i> ZETT.	160	68	<i>Tomomyza</i> WIED.	85	4
<i>Rhabdopselaphus</i> BIG.	110	1	<i>Toxophora</i> MEIG.	91	18
<i>Rueppellia</i> WIED.	148	1	<i>Trinaria</i> MULS.	5	
<i>Ruppellia</i> WIED.	148		<i>Triodites</i> O.-S.	74	
<i>Salentia</i> A. COSTA.	170		<i>Triodytus</i> RILEY.	74	
<i>Scænopus</i> D. T.	171		<i>Triplasius</i> LW.	103	4
<i>Scenopinus</i> LATR.	171		<i>Tritoneura</i> SCHIN.	79	
<i>Scenopocus</i> AGASS.	171		<i>Truquia</i> ROND.	87	
<i>Scinax</i> LW.	81		<i>Usia</i> LATR.	100	29
<i>Sericosoma</i> MACQ.	107	1	<i>Velocia</i> COQUILL.	1	
<i>Sisyrophanus</i> KARSCH.	109	1	<i>Villa</i> LIOY.	26	
<i>Sobarus</i> LW.	148		<i>Voluccella</i> FABR.	100	
<i>Sparnopolius</i> LW.	119	10	<i>Volucella</i> MEIG.	100	
<i>Sphaerogaster</i> ZETT.	96		<i>Xestomyza</i> WIED.	168	6
<i>Sphenoidoptera</i> WILL.	82	1	<i>Xystropus</i> VERR.	93	
<i>Spogostylum</i> MACQ.	58		<i>Spec. inc. sed.</i>	148	3
		1712			1994

INDEX SPECIERUM.

- Abaddon* MEIG. 26.
Abbadon FABR. 26.
abbreviatus WIED. 26.
abdominalis FABR. 149.
abdominalis WIED. 125.
aberrans WALK. 70.
aberrans WALK. 70.
abnormis Coq. 74.
abruptus Lw. 26.
Absalon WIED. 26.
accola BECK. 100.
acroleuca BIG. 59.
acroleuca WIED. 59.
acuta ADAMS. 160.
acutangula Lw. 82.
acuticornis MACQ. 120.
adelaidica MACQ. 5.
adelpha BECK. 5.
Adonis O.-S. 25.
adumbratus Coq. 26.
aduncus Lw. (Con.) 103.
aduncus Lw. (Con.) 104.
adustus Lw. 26.
Aeacus MEIG. 5.
aegeriiformis WESTW. 90.
Aegiale WALK. 89.
Aegina WIED. 6.
aegyptiacus MACQ. 26.
aenea ROSSI. 100.
aeneus Coq. 27.
aequa WALK. 59.
aequalis F. 125.
aequalis HARR. 125.
aethiopica BEZZI. 149.
aethiops F. 59.
aethiops LAB. 59.
afer FABR. 27.
affinis EVERSM. 27.
afra WIED. 69.
Agassizii Lw. 6.
agilis OLIV. 125.
agrestis Coq. 25.
agrestis ALDR. 25.
Agrippina O.-S. 27.
albata Coq. 160.
albavitta MACQ. 125.
albescens Lw. 27.
albibarbis ZETT. 125.
albicans MACQ. (Dial.) 167.
albicans MACQ. (Syst.) 120.
albicapillus Lw. 125.
albiceps Lw. 149.
albiceps MACQ. 125.
albicincta MACQ. 1.
albicincta ROSSI. 171.
albicinctus MACQ. 125.
albida WALK. 6.
albida WIED. 112.
albidipennis Lw. (Ge.) 98.
albidipennis Lw. (Het.) 116.
albidipennis Lw. (Omph.) 172.
albidus Lw. 120.
albidus WALK. 98.
albifacies MACQ. (An.) 27.
albifacies Mcq. (Bom.) 125.
albifacies ROND. 27.
albifrons GMEL. 125.
albifrons Lw. 70.
albifrons SAY. 149.
albilabris MEIG. 149.
albina WIED. 149.
albipectus MACQ. (An.) 27.
albipectus Mcq. (Bom.) 125.
albipectus WALK. 59.
albipennis MEIG. 149.
albipennis ZETT. 149.
albipes EVERSM. 150.
albirufus WALK. 27.
albiventris MACQ. (Bo.) 125.
albiventris MACQ. (Ex.) 6.
albiventris Mcq. (Hyp.) 1.
albiventris PHIL. 150.
albiventris THOMS. 6.
alбивilla PALL. 70.
albofasciata MACQ. 59.
albofasciata THOMS. 78.
albofulvus WALK. 28.
albohirta RIC. 160.
albohians Lw. 125.
albopenicillatus BIG. 146.
albopunctatus RÖD. 169.
albosparsa BIG. 60.
albosparsus BIG. 125.
albovittatus MACQ. 28.
albulus Lw. 28.
alcyon SAY. 28.
Aldrichii Coq. 160.
Aldrichi JOHNS. 112.
Alecto Lw. 82.
alexandrina BECK. 70.
Alexon WALK. 6.

- algira F. 6.
 algira MACQ. 77.
 algirus MACQ. 116.
alpha O.-S. 28.
 alpicola VILL. 104.
 alpina EGG. 150.
 alterans WILL. 112.
 alternans Lw. 165.
 alternans MACQ. (*An.*) 28.
 alternans MACQ. (*Ex.*) 6.
 alternatus SAY. 28.
 alternus WALK. 28.
 altus TUCK. 28.
 altus WALK. 125.
 Alula BEZZI. 1.
alveolus BECK. 125.
 amabilis O.-S. 104.
 amabilis WULP. 116.
 Amasia WIED. 28.
 ambiguus ARR. 28.
 ambustus PALL. 125.
 americana GUER. 91.
americana WULP. 6.
 americanus Coq. 111.
 ammophiloides Towns. 93.
 amoena KOW. 150.
 Amphitea WALK. 91.
 amplicella Coq. 112.
 amplius WALK. 28.
 analis F. 125.
analis MACQ. 60.
analis OLIV. 126.
 analis SAY. 60.
analis THUNB. 126.
 analis WILL. 77.
 andalusiaca STR. 98.
 androgynus Lw. 126.
 angularis THOMS. 28.
 angulata Lw. 6.
 angulatus KARSCH. 93.
 angulatus MACQ. 126.
 angulus O.-S. 25.
 angustatus DOL. 28.
 angusteoculata BECK. 29.
 angustifrons BECK. 100.
 angustipennis MACQ. 60.
anilis FABR. 150.
 anilis L. 167.
 anna Coq. 29.
 annulata FABR. 150.
annulata ZETT. 150.
 anomala ADAMS. 150.
 anomala WIED. 148.
 anomala WILL. 111.
 antecedens WALK. (*An.*) 29.
antecedens WALK. (*Arg.*) 60.
antecedens WALK. (*Bom.*) 126.
antenoreus LLOY. 126.
 anthracina BECK. 60.
 anthracina Lw. 150.
 anthracina THOMS. 78.
 anthracioidea JAENN. 7.
 anthracoides MACQ. 150.
 anthracoides WIED. 85.
 anthrax SCHRANK. 60.
 antica WALK. 7.
 anticus WALK. 29.
 anus BECK. 100.
 anus WIED. 7.
 aperta MACQ. 150.
 apertus MACQ. 119.
 apertus WALK. 29.
 apicalis BERT. 150.
apicalis KLUG. 7.
 apicalis MACQ. 79.
apicalis MEIG. 126.
 apicalis WALK. 150.
 apicalis WIED. (*Ex.*) 7.
 apicalis WIED. (*The.*) 150.
 apicifer WALK. 29.
 apicula Coq. 107.
 apparens WALK. 29.
 appendiculata BIG. 61.
 appendiculata MACQ. (*Ar.*) 61.
 appendiculata MACQ. (*Ar.*) 61.
 appendiculata MACQ. (*Le.*) 90.
 appendiculata MACQ. (*The.*) 151.
appendiculata RÖD. 149.
 appendiculatus BEZZI. 126.
apulus CYRILL. 126.
 arabicus MACQ. 29.
archimedeus BIG. 7.
 arctica ZETT. 96.
 arcuata Lw. 151.
 arcuata MACQ. 7.
 ardea FABR. 160.
 ardens WALK. 126.
 arenacea BECK. 7.
 arenosus Coq. 29.
 areolatus WALK. 126.
 Arethusa O.-S. 29.
 argentata BELL. 161.
argentata A. COSTA. 7.
 argentatus F. 126.
 argenticincta BIG. 1.
 argentifasciata MACQ. 7.
 argentifer WALK. (*Bo.*) 126.
 argentifera WALK. (*Ex.*) 7.
 argentifluus PHIL. 29.
 argentifrons Lw. 126.
 argentifrons MACQ. (*Cy.*) 70.
 argentifrons MACQ. (*Ex.*) 7.
 argentifrons WILL. 86.
 argenteifrons WALK. 29.
 argyrocephala MACQ. (*Cyl.*) 70.
argyrocephala MACQ. (*Ex.*) 7.
argyropus Lw. 116.
argyropyga WIED. 61.
argyropyga DOL. 61.
 argyropyga WIED. 61.
argyropygus MACQ. 116.
 argyropygus WIED. 117.
 arida WALK. 151.
 arizonensis Coq. 29.
assimilis MACQ. 29.
 Astarte WIED. 29.
 ater Coq. 146.
 ater LAM. 104.
 ater SCOP. 126.
 aterrima BIG. 62.
 aterrimus DOL. 29.
 Atherix NEWM. 79.
atra FALL. 172.
 atrata FABR. 100.
 atratulus Lw. 104.
 atratus Coq. (*Acr.*) 111.
 atratus Coq. (*Anth.*) 29.
 atratus MACQ. 93.
 atratus MEIG. 104.

- atricapillus* WULF. 127.
atriceps Lw. (*Bom.*) 127.
atriceps Lw. (*Phthi.*) 112.
atripes Lw. 151.
Atropos Egg. 82.
attenuatus MACQ. 93.
Audouinii MACQ. 1.
aurantiaca Coq. 161.
aurantiaca GUÉR. 7.
aurantiacus MACQ. 127.
aurata F. 101.
aurata Lw. 151.
aurata MACQ. 82.
auratus WALK. 127.
auratus WILL. 89.
aurea F. 71.
aurea MACQ. 91.
auricincta Egg. 151.
aurifer O.-S. 127.
aurifera ROND. 91.
aurifrons MACQ. 78.
auripilus BIG. 89.
auripilus O.-S. 89.
auriplena WALK. 7.
aurocinctus BIG. 29.
aurovittatus MACQ. 127.
aurulentus WIED. 120.
Australasiae GUÉR. 169.
australensis SCHIN. 82.
australianus BIG. 127.
australis GUÉR. 127.
australis Lw. 127.
australis MACQ. 98.
australis WALK. 29.
autumnalis PALL. 120.
axillaris MEIG. 127.
Aygulus F. 29.
baccata Coq. 161.
baccha Lw. 7.
badia Coq. 112.
bagdadensis BECK. 7.
bagdadensis MACQ. 7.
balioptera Lw. 7.
balteatus PHIL. 29.
barbara SACK. 71.
barbata PHIL. 112.
barbata ROND. 112.
barbatus O.-S. 124.
Barbiellini BEZZI. 93.
barbiventris ROND. 29.
barbula Lw. 117.
barbula PALL. 127.
basalis Lw. 161.
basalis MACQ. 29.
basalis RIC. 7.
basalis WALK. 80.
basifascia WALK. 7.
basilare WIED. 146.
basilinea Lw. 127.
basilineus BECK. 127.
Basardi MACQ. 29.
bella Lw. 82.
bellulus PHIL. 30.
bellus BECK. 104.
bellus Lw. 97.
bellus PHIL. 127.
Beelzebul MEIG. 82.
Belzebul F. 82.
Belzebul PANZ. 83.
bengalensis MACQ. 7.
biappendiculatus MACQ. 30.
bicellata MACQ. 8.
bicinetella A. COSTA. 151.
bicinctus WIED. (*Anth.*) 30.
bicinctus WIED. (*Spar.*) 119.
bicingulatus MACQ. 30.
bicolor Coq. 112.
bicolor Lw. 127.
bicolor MACQ. (*Co.*) 78.
bicolor MACQ. (*Us.*) 101.
bicolor WULF. 146.
bicoloricornis MACQ. 127.
bifasciata MACQ. 78.
bifasciatus MEIG. 30.
bifenestratus BIG. 30.
biflexus Lw. 30.
bifrons WALK. 127.
bifurca Lw. 8.
Bigotii MACQ. 120.
bigradatus Lw. 30.
biguttatus MACQ. 30.
bilineatus FABR. 166.
bimacula WALK. 30.
bimaculatus MACQ. 30.
binotata Lw. 151.
binotata MACQ. 8.
binotata WIED. 62.
binotatus MACQ. 30.
bipartita BIG. 8.
bipartitus JAENN. 30.
bipenicillatus BIG. 30.
bipunctata FABR. 62.
bipunctata MEIG. 151.
bipunctata PALL. 71.
Birói BECK. 127.
Birói KERT. 172.
bisignata O. G. COSTA. 152.
bistella WALK. 30.
bisulcus O.-S. 74.
bivittata Lw. 152.
bivittatus Lw. (*Con.*) 104.
bivittatus Lw. (*Tri.*) 103.
bizona WALK. 8.
Blanchardii PHIL. 30.
Blanchardiana JAENN. 8.
blandus Lw. 30.
Blumei SN. v. VOLL. 93.
boghariensis LUC. 127.
Bohemani THOMS. 166.
bolbocera O.-S. 152.
bolbocerus ALDR. 152.
bombyciformis DUF. 8.
bombyliiformis BECK. 110.
bombyliiformis Lw. 104.
bombyliiformis MC. LEAY. 80.
Borei MACQ. 8.
bovis BECK. 8.
brachialis THOMS. 30.
brachycera Lw. 161.
Brahma SCHIN. 8.
Bramah WULF. 8.
brasiliensis MACQ. 93.
brevicornis Lw. (*Omph.*) 172.
brevicornis Lw. (*Spa.*) 119.
brevicornis Lw. (*The.*) 152.
brevirostris MACQ. (*Bom.*) 128.
brevirostris MACQ. (*Spa.*) 119.
brevirostris MEIG. 128.

- brevirostris OLIV. (*Bom.*) 128.
 brevirostris OLIV. (*Cyt.*) 71.
 brevirostris WILL. 8.
 brevistylata WILL. 8.
 brevistylus COQ. 74.
 brevisculus LW. 117.
 brunnescens LW. 30.
 brunneus WIED. 170.
 brunnipennis LW. 128.
 brunnipennis MACQ. (*Anth.*) 30.
 brunnipennis MACQ. (*Anth.*) 30.
 brunnipennis WULP. 78.
 bucerus COQ. 107.
 bulbosa O.-S. 171.
 Busiris JAENN. 8.
 cachinnans O.-S. 128.
 caesia MEIG. 152.
 caffra MACQ. 8.
 caffra WIED. 8.
 calceatus SCHIN. 166.
Californiae WALK. 8.
 californicus BIG. 89.
 caliptera SAY. 8.
 callopterus LW. 128.
 callynthrophorus SCHIN. 120.
 calogaster PHIL. 30.
 calophthalma THOMS. 78.
 caloptera MACQ. 83.
caloptera PALL. 8.
 caloptera SCHIN. 62.
 calopterus PHIL. 30.
 calopus BIG. 93.
 calva LW. 101.
 calvescens PHIL. 30.
 calvus LW. 98.
calyciformis SCHIN. 168.
 caminarius WIED. 119.
 campestris COQ. 90.
campestris FALL. 112.
campicola EVERS. 8.
 cana PHIL. 112.
 canalis COQ. 108.
 candidata LW. 152.
 candidulus LW. 120.
 candidus LW. 128.
 canescens LW. 112.
 canescens MIKAN. 128.
 canescens PHIL. 78.
 canescens WALK. 170.
canescens ZETT. 152.
 canus MACQ. 120.
 canus MEIG. 30.
 canus PHIL. 98.
 capax COQ. (*Aph.*) 74.
 capax COQ. (*Ger.*) 98.
 capensis BIG. 147.
 capensis L. 128.
capensis PHIL. 93.
 capensis SCHIN. 111.
capensis WALK. 98.
 capensis WIED. (*Er.*) 8.
 capensis WIED. (*Phl.*) 112.
 capillatus PALM. 128.
 capito LW. 117.
 capito O.-S. 107.
capitulata MULS. 62.
 caprea COQ. 31.
 capucina FABR. 9.
 carbo ROND. 31.
 carbonarius O.-S. 74.
 carbonarius WALK. 31.
 carmelitensis BECK. (*Cyth.*) 71.
 carmelitensis BECK. (*Us.*) 101.
 carthaginiensis BECK. 97.
 cascus PALL. 31.
 castaneus HUTT. 166.
 castaneus JAENN. 31.
 castaneus MACQ. 87.
 castanipes BIG. 31.
 catulinus COQ. 31.
 catulus COQ. 74.
caudatus MEIG. 124.
 cautor COQ. 31.
cedens WALK. 31.
 celer WIED. 31.
centralis MACQ. 83.
 cephalotes WALK. 128.
 Cephus FABR. 62.
 Cerberus FABR. 1.
 Cerberus MACQ. 1.
 cerdo O.-S. 93.
 ceria WILL. 31.
 cervinus LW. (*Aph.*) 74.
 cervinus LW. (*Syst.*) 120.
 Ceyx LW. 31.
chalcoides PALL. 9.
 chalybaea RÖD. 9.
charopus LICHT. 128.
 chilena ROND. 112.
 chilensis MACQ. 152.
 chilensis PHIL. (*An.*) 31.
 chilensis PHIL. (*Sy.*) 93.
 chilensis ROND. 2.
 chimaera O.-S. 31.
 chinensis BEZZI. 93.
 chlorizans ROND. 77.
 Chrysanthemi FABR. 168.
 Chrysanthemi LW. 97.
 chrysolampis JAENN. 2.
cinnamatus BECK. 128.
 cincta MEIG. 152.
 cincturus COQ. 98.
 cincturus WILL. 109.
 cinefactus COQ. 31.
 cinerarius PALL. 128.
 cinerascens BIG. 87.
 cinerascens LW. 97.
 cinerascens MIKAN. 129.
 cinerea ARRIB. 71.
 cinerea FABR. 71.
 cinerea PERR. 97.
 cinerea WIED. 71.
 cinereus BIG. 129.
cinereus MEIG. (*Bomb.*) 129.
cinereus MEIG. (*Bomb.*) 129.
cinereus MEIG. (*Bomb.*) 129.
cinereus MEIG. (*Bomb.*) 129.
cinereus MEIG. (*Syst.*) 120.
 cinereus OLIV. 129.
 cingulata LW. 112.
 cingulata WULP. 9.
 cingulatus MEIG. (*Anth.*) 31.
 cingulatus MEIG. (*Anth.*) 32.
 cingulatus WALK. 32.
 cingulatus ZETT. 32.

- Cingulum WIED. 32.
 cinifera MEIG. 152.
 Circe KLUG. 32.
 circumdatus MEIG. (*Anth.*) 32.
circumdatus MEIG. (*Anth.*) 32.
 circumscripta LW. 152.
 citrina BECK. 152.
 citrinus LW. 129.
 claripennis BECK. 71.
 claripennis KOW. 32.
 claripennis LW. 152.
 claripennis MACQ. (*Bo.*) 129.
 claripennis MACQ. (*Us.*) 101.
 clarissimus LW. 32.
 clarus WALK. 32.
 clausa LW. 172.
 clavatus KARSCH. 93.
 clavicornis WIED. 110.
 Clelia O.-S. 32.
 Cleomene EGG. 9.
 Clio WILL. 129.
 Clotho WIED. 32.
 coeruleiventris KARSCH. 91.
coeruleicinctis MACQ. 2.
coeruleopennis DOL. 2.
 cognata WALK. (*Lo.*) 83.
 cognata WALK. (*Ne.*) 80.
 collaris BECK. 129.
 collaris WIED. 9.
 coloradensis GROTE. 119.
 columbianus KARSCH. 93.
 comata LW. 152.
 combinatus WALK. 33.
 commiles WALK. 33.
 commistus MACQ. 33.
 comparatus TUCKER. 33.
 completa LW. 10.
 compressus FABR. 87.
 compressus WIED. 87.
 concinnus COQ. 74.
 concinnus MEIG. 33.
 concisus MACQ. (*Anth.*) 33.
 concisus MACQ. (*Anth.*) 33.
 concludus WALK. 33.
 concolor MIKAN. 129.
 concolor WALK. 152.
 concolor ZELL. 129.
 confinis FALL. 161.
 confirmatus WALK. 33.
 confluentis MACQ. 33.
 conformis WALK. 152.
 confrater LW. 129.
 confusemaculata MACQ. 62.
 confusus WIED. 119.
 congrua WALK. 152.
 congruus WALK. (*Anth.*) 33.
 congruus WALK. (*Anth.*) 33.
 coniceps MACQ. 10.
 confacies MACQ. 33.
 connexus BIG. 33.
 connexus MACQ. 33.
 conocephala MACQ. 83.
 Conopas PHIL. 33.
 conopoides KÜNCK. 94.
 consanguinea MACQ. 10.
consanguineus MCQ. (*An.*) 33.
consanguineus MACQ. (*Bo.*) 129.
 conscita WALK. 153.
 consessor COQ. 33.
 consimilis THOMS. 33.
 consobrina PHIL. 78.
 consobrinus MACQ. 129.
 consors O.-S. 113.
 conspicua LW. 113.
 conspicua WALK. 153.
 conspurcata WIED. 62.
 constitutus WALK. 33.
 consul O.-S. 33.
 contigua LW. 62.
 conturbata LW. 10.
 conurus O.-S. 74.
 convergens LW. (*Phthi.*) 113.
 convergens LW. (*Syst.*) 120.
 convexus WALK. 33.
 Coquilletti JOHNS. 113.
 Coquilletti WILL. 146.
 coracinus LW. 117.
 Coreculum NEWM. 80.
 corrigiolatus ROND. 33.
 corrusca WIED. 161.
 corvina LW. 10.
 costalis BIG. 168.
 costalis LW. 161.
 costalis MACQ. 10.
 costalis WIED. (*Anth.*) 33.
 costalis WIED. (*Xe.*) 169.
 costata BIG. 71.
 costata WULP. 161.
 costatus SAY. 33.
 cothurnatus BIG. 98.
 crassicornis BELL. 153.
 crassicornis WILL. 161.
 crassilabris MACQ. 117.
 crassirostris MACQ. 129.
 crassus WALK. 129.
 crepuscularis ARRIE. 33.
 crinipes BECK. 101.
 crinita BIG. 62.
 croaticus KERT. 117.
 crocinus COQ. 33.
 cruciatus FABR. 129.
 crudelis WESTW. 94.
 ctenopterus MIKAN. 120.
 ctenopterus WALK. 130.
 cubana LW. 10.
 culiciformis DUF. 169.
 culiciformis WALK. 90.
 cumatilis GROTE. 119.
 cuniculus O.-S. 33.
 cuprea FABR. 91.
 cuprea MACQ. 101.
 eupreus HUTT. 166.
 curtus LW. 33.
 curvirostris THOMS. 34.
 cyanoceps JOHNS. 113.
 cyanopterus WIED. 34.
 Cybele COQ. 62.
 Cyclops O.-S. 74.
 cyenus BIG. 117.
 cylindrica WALK. 153.
 cylindricus BEZZI. 117.
 cyllenia LAM. 86.
 cyprignus ROND. 34.
 Cypris MEIG. 34.
 Daemon PANZ. 34.
 dalmatinus LW. 121.
 dalmatinus STR. 130.
 Daphne O.-S. 62.
 Daubei GUÉR. 10.

- debilis Lw. 130.
 decedens WALK. 80.
 decemmacula WALK. 34.
 decipiens Lw. 104.
 decora Lw. 10.
decorata ROND. 81.
 decoratus WALK. 130.
 decrepita WIED. 10.
 dedecor HERM. 62.
 dedecor Lw. 10.
degener WALK. 62.
 dejecta WALK. 153.
 delicata BECK. 71.
 delicatulus WALK. 34.
 delicatus WIED. 130.
 Delila Lw. 62.
 delineata BECK. 10.
Demogorgon WALK. 34.
 demonstrans WALK. 34.
denigratus L. 34.
 dentata BECK. 62.
 depressus Lw. 110.
 desertorum Lw. 107.
 desertus Coq. 75.
deses MEIG. 130.
 detecta SCHIN. 96.
 detectus WALK. 34.
dentum TRUMB. 146.
 devectus WALK. 34.
 Dia WIED. 34.
diadema MEIG. 124.
 diagonalis Lw. 34.
diagonalis WIED. 130.
 Diana WALK. 34.
 Diana WILL. 34.
 dichotoma SCHIN. 10.
 dichromus BIG. 98.
dicroma BIG. 98.
 Dido O.-S. 2.
 didyma Lw. 153.
difficilis WIED. 62.
 diffusa WIED. 63.
dilutus WIED. 130.
dimidiata MACQ. (*Anis.*) 77.
 dimidiata MACQ. (*Ex.*) 10.
 dimidiata MACQ. (*The.*) 153.
 dimidiata WIED. 63.
 dimidiatus MACQ. 130.
dimidiatus WIED. 130.
 diminutivus MACQ. 34.
 dioctriaeformis SCHIN. 170.
Dionysii BIG. 10.
discoideus FABR. 130.
discolor MEIG. 130.
 discolor MIKAN. 130.
 disjunctus WIED. 25.
 dispar Coq. 34.
 dispar Lw. (*Cyth.*) 71.
 dispar Lw. (*Ex.*) 10.
 dispar MACQ. 98.
dispar MEIG. 131.
 dispar WIED. 170.
 disrupta WALK. 10.
 distigma WIED. 63.
 distinctus MEIG. 35.
 distinctus WALK. 131.
 ditaenia WIED. 35.
 diversa Coq. (*Phth.*) 113.
 diversa Coq. (*The.*) 153.
 diversus Coq. 107.
 diversus WILL. 119.
dives BIG. 147.
 dives SCHIN. 162.
 dives WALK. 10.
 divisa Coq. 10.
 divisus WALK. (*Anth.*) 35.
 divisus WALK. (*Ect.*) 165.
 dizona Lw. 35.
 dodians O.-S. 10.
 dolorosa WILL. 113.
 dolorosus WILL. (*Par.*) 146.
 dolorosus WILL. (*Syst.*) 94.
dolosus JAENN. 35.
domestica MEIG. 172.
dorcadion O.-S. 11.
 doris O.-S. 11.
 dorsalis Lw. 131.
 dorsalis OLIV. 131.
 dorsalis WALK. (*Anth.*) 35.
 dorsalis WALK. (*Neur.*) 80.
 doryca BOISD. 2.
 dubia MACQ. 71.
 dubia RIC. 11.
 dubius MACQ. 35.
 ducens WALK. 80.
 duodecimpunctatus PHIL. 35.
 duplicis Coq. 153.
 Durvillei MACQ. 35.
 Duvaucelii MACQ. 35.
 Dux WIED. 11.
Dyonisii BIG. 18.
 edititia SAY. 35.
 Edwardsii Coq. 35.
 Edwardsii Lw. 116.
 effrenus Coq. 35.
 egerminans Lw. 113.
 egressa Coq. 153.
 Ehrmanni Coq. 108.
 electa ADAMS. 172.
 elegans Coq. 109.
 elegans WIED. (*Anth.*) 35.
 elegans WIED. (*Bomb.*) 131.
elegantula BIG. 81.
 elongata RIC. 11.
 elongatus ROSSI. 131.
 eluta Lw. 11.
 emarginata MACQ. 11.
 emarginatus MACQ. 35.
 emissus WALK. 36.
 emittens WALK. 36.
 epargyra HERM. 91.
 ephebus O.-S. 36.
 Epilais WIED. 36.
 Erebus WALK. 11.
 eremita O.-S. 11.
 eremophila Lw. 98.
 Erianyx Lw. 83.
Erynnis Lw. 83.
 erythraea BEZZI. 11.
 erythrasis HERM. 77.
erythrocephala FABR. 2.
 erythrocerus BEZZI. 131.
 erythrostomus ROND. 36.
erythrura Lw. 162.
 etrusca FABR. 63.
 eudorus Coq. 36.
 eulabiatus BIG. 121.
 Eumenes O.-S. 36.
 eumenoides WESTW. 94.
 euplanes Lw. 64.

- eupogonatus* BIG. 121.
europaea LW. 86.
eurrhinatus BIG. 36.
euzonus LW. 36.
exalbidus MEIG. 121.
exalbidus WIED. 121.
excissus WALK. 36.
exigua MACQ. 11.
exiguus HUTT. 166.
exiguus WALK. 131.
exilis COQ. 111.
exilis PHIL. 113.
eximia MACQ. 77.
eximia MEIG. 162.
eximius BECK. 117.
expletus LW. 131.
extensa WALK. 80.
extensa WULP. 11.
extinctus WALK. 169.
extremis COQ. 36.
fallaciosa LW. 11.
fallax MEIJ. 64.
farinosa LW. 71.
fasciata DEG. 153.
fasciata DUF. 11.
fasciata FABR. 79.
fasciata MACQ. 11.
fasciata SCHR. 172.
fasciata WALK. 172.
fasciata WILL. 77.
fasciatus MACQ. 166.
fasciatus MEIG. 36.
fasciculata LW. 83.
fasciculata VILL. 91.
fasciculatus MACQ. 121.
fascifrons MACQ. 107.
fasciola COQ. 98.
fasciolaris WALK. 83.
fascipenne MACQ. 107.
fascipennis MACQ. (Com.) 79.
fascipennis MACQ. (The.) 153.
fascipennis SAY. 12.
fascipennis WILL. 89.
fasciventris MACQ. 36.
Faunus FABR. 36.
faustinus O.-S. 36.
favillaceus MG. (Bomb.) 131.
favillaceus MG. (Bomb.) 131.
Fedtschenkoi LW. 85.
femorata LW. 96.
femorata MACQ. 172.
femoratus KARSCH. 94.
fenestellus WIED. 36.
fenestralis FABR. 172.
fenestralis L. 172.
fenestralis MACQ. 36.
fenestralis WAHLGR. 36.
fenestralis WIED. 36.
fenestratoides COQ. 36.
fenestrata LW. 71.
fenestratus FALL. 36.
fenestrotus MEIG. 37.
fenestratus O.-S. 104.
fenestrulata LW. 71.
ferrea WALK. 2.
ferruginea KLUG. 12.
ferrugineum FABR. 146.
ferrugineus MACQ. 121.
fervidus WALK. 37.
festina COQ. 162.
festivus PHIL. 37.
filia O.-S. 12.
fimbriatus MEIG. (Anth.) 37.
fimbriatus MG. (Bomb.) 131.
fissus BIG. 37.
flammiger WALK. 37.
flaveola COQ. 113.
flaveolus MACQ. 37.
flavescens LW. (Anth.) 37.
flavescens LW. (The.) 153.
flavescens MEIG. 104.
flavescens PALM. 131.
flavescens PHIL. 131.
flavibarbatus LW. 117.
flavibasis MACQ. 131.
flavicauda COQ. 153.
flaviceps COQ. 171.
flaviceps GUÉR. 12.
flaviceps LW. 37.
flaviceps MACQ. 131.
flavicincta LW. 153.
flavicornis EVERSM. 153.
flavilabris MEIG. 153.
flavinervis MACQ. 12.
flavipes DEG. 153.
flavipes FABR. 168.
flavipes LW. 38.
flavipes RÖD. 58.
flavipes WIED. 131.
flaviventris DOL. 12.
flavofasciata MACQ. 2.
flavosparsa BIG. 2.
flavum MACQ. 146.
flavus CURT. 38.
flavus JAENN. 107.
flavus MACQ. 131.
flavus MEIG. (Anth.) 38.
flavus MEIG. (Disch.) 117.
floccosus LW. 131.
floralis COQ. 113.
floralis MEIG. 131.
floreata FABR. 101.
floreata LW. 101.
floreata MEIG. 101.
floreata SCHIN. 101.
floridanus MACQ. 38.
foenoides WESTW. 94.
forcipata BRULLE. 101.
formosa DUF. 64.
formosa LW. 162.
fornicata LW. 86.
fratellus BECK. 72.
fratellus WIED. 131.
fraudulentus JOHNS. 131.
Fauenfeldi LW. 162.
frontalis LW. 117.
frontalis SAY. 153.
frontalis SCHUMM. 154.
frontalis WIED. 72.
frontatus PHIL. 131.
fucata LW. 154.
fucatus COQ. 75.
fugax WIED. 132.
fuliginosus LW. 121.
fuliginosus LW. 38.
fuliginosus WIED. (Bomb.) 132.
fuliginosus WIED. (Con.) 104.
fulva GRAY. 91.
fulva MEIG. (Phthi.) 113.

- fulva* MEIG. (*The.*) 154.
fulvago PHIL. 38.
fulvescens WIED. 132.
fulvianus SAY. 38.
fulvibasis MACQ. 132.
fulviceps MACQ. 132.
fulvicoma COQ. 38.
fulvida COQ. 113.
fulvipeda ROND. 38.
fulvipennis TUCKER. 124.
fulvipes BIG. (*Bomb.*) 132.
fulvipes BIG. (*Compt.*) 79.
fulvipes COQ. 38.
fulvipes LW. 38.
fulvipes MACQ. 166.
fulvipes VILL. 132.
fulvipes WALK. 167.
fulvohirtus WIED. 38.
fulvonotatus WIED. 132.
fulvula WIED. 64.
fulvus MEIG. 121.
fulvus WIED. 119.
fumidus COQ. (*Anth.*) 38.
fumidus COQ. (*Alpho.*) 75.
fumi/flamma WALK. 38.
fuminervis DUF. 104.
fumipennis LW. 98.
fumipennis SCHIN. 104.
fumipennis WESTW. 94.
fumipennis WIED. 38.
fumosus COQ. 75.
fumosus DUF. 132.
funebis MACQ. 38.
funebis MEIG. 154.
funebis WALK. 154.
funereus A. COSTA. 94.
funesta WALK. 12.
funestus O.-S. 89.
fur O.-S. 64.
furcinervis ZETT. 174.
furius WALK. 132.
fuscanus MACQ. 132.
fuscicornis MACQ. 111.
fuscicostatus MACQ. 38.
fuscinervis SCHIN. 174.
fuscinervis ZETT. 154.
fuscipennis COOKE. 162.
fuscipennis A. COSTA. 170.
fuscipennis MACQ. (*Ad.*) 148.
fuscipennis MACQ. (*Anth.*) 38.
fuscipennis MACQ. (*Con.*) 104.
fuscipennis MACQ. (*Cor.*) 110.
fuscipennis MACQ. (*Er.*) 12.
fuscipennis MACQ. (*Tox.*) 91.
fuscipennis MEIG. 162.
fuscipennis PORTSCH. 83.
fuscipennis RIC. 64.
fuscipes BIG. 119.
fusciventris LW. 38.
fuscus FABR. (*Anth.*) 38.
fuscus FABR. (*Bomb.*) 132.
fuscus THUNB. 132.
Gaerii WIED. 113.
gagathea BIG. 102.
Galathea O.-S. 38.
gallicus VILLEN. 121.
gallus LW. 39.
Gayi MACQ. 39.
gazophylax LW. 2.
Gebleri LW. 2.
gemellus COQ. 39.
geometrica MACQ. 80.
georgica MACQ. 64.
germana WALK. 154.
Germari WIED. 12.
gibbicornis MACQ. 111.
gibbosa WALK. 113.
gibbosus MEIG. 98.
gibbosus OLIV. 98.
gibbus LW. 108.
Gideon FABR. 64.
Gideon MACQ. 64.
Gideon WIED. 39.
gilvipes LW. 154.
glabrifrons MEIG. 174.
glaucescens LW. 104.
globiceps LW. 86.
gloriosa WALK. 2.
gnatus WALK. 39.
Gorgon FABR. 39.
Goyaz MACQ. 132.
gracilipes BECK. 133.
gracilis LW. 89.
gracilis MACQ. 39.
gracilis WALK. 113.
gracilis WILL. 96.
gradatus MACQ. 39.
gradatus WIED. 121.
grajugena LW. 83.
graminicola ZETT. 174.
grandis JOHNS. 162.
grandis SCHIN. 80.
grandis WIED. 12.
grata COQ. 12.
grata LW. 102.
gratiosa LW. 83.
grisca EVERSM. 154.
griseipennis MACQ. 12.
griseola COQ. 171.
griseolus KLUG. 39.
griseus FABR. 104.
Guerini MACQ. 2.
guttata THUNB. 148.
guttatipennis MACQ. 133.
haemorrhoeicus LW. 133.
haemorrhoidalis MACQ. 162.
Halcyon MACQ. 39.
Halcyon WIED. 39.
halteralis KOW. 39.
halterata MEIG. 174.
hamata MACQ. 13.
hamifer LW. 39.
Harpyia WIED. 13.
Harrisi O.-S. 89.
Harveyi HINE. 39.
hebes LW. 154.
hebes WALK. 154.
Hecate LW. 83.
Hecate MEIG. 83.
Hela ERICHS. 2.
Helena LW. 3.
Helianthemii FAIRM. 169.
hervus WIED. 133.
hemiteles SCHIN. 80.
Heros WIED. 13.
Herzi PORTSCH. 13.
Hesperus ROSSI. 64.
Hessii WIED. 64.
heterocerus MACQ. 117.
heteroneurus MACQ. 103.

- heteropterus* MACQ. (*Am.*) 87.
heteropterus MACQ. (*Disch.*) 117.
heteropterus WIED. 87.
hetrusca FABR. 64.
Hilarii MACQ. 39.
hilaris EVERS. 13.
hilaris WALK. (*Bom.*) 133.
hilaris WALK. (*Phthi.*) 113.
Hippolyta WIED. 58.
hicranus AUCT. 124.
hireinus COQ. 39.
hirsutus COQ. 75.
hirsutus VILL. 39.
hirsutus WILL. 39.
hirta DEG. 154.
hirticeps LW. 154.
hirticornis LATR. 105.
hirtipes LW. 13.
hirtipes MACQ. 110.
hirtus LW. (*Bomb.*) 133.
hirtus LW. (*Ecl.*) 89.
hispanus LW. 39.
histrion WALK. 147.
hololeucus LW. 133.
holosericea FABR. 72.
holosericea WIED. 72.
holosericeus MEIG. 40.
holosericeus WALK. 98.
holosericeus WIED. 133.
Homeyeri KARSCH. 109.
hottentottus L. 40.
hottentottus JAEN. 41.
hottentottus SCHELL. 41.
hottentottus WALK. 41.
Hubbardii COQ. 149.
humilis LW. 98.
humilis O.-S. 113.
humilis RUTH. 41.
hyalacrus WIED. 41.
hyalinipennis BLANCH. 41.
hyalinus FABR. 133.
hyalinus WIED. 41.
hyalipennis MACQ. (*Bomb.*) 133.
hyalipennis MCQ. (*The.*) 154.
hyalipennis MCQ. (*Usia*) 102.
hybridus MEIG. 99.
hybos ALDR. 99.
hybus COQ. 99.
hypoleuca WIED. 113.
hypoleucus WIED. 133.
hypomelas MACQ. 41.
hypoxanthus LW. 133.
hypoxanthus MACQ. 41.
hyrcanus PALL. 124.
ignava LW. 13.
igneus MACQ. 41.
ignifer WALK. 41.
ignifera WALK. 13.
ignorata BECK. 102.
illatus WALK. 41.
imbecillus KARSCH. 94.
imberbis FALL. 162.
imbuta WALK. 13.
imitans SCHIN. 64.
imitator LW. 117.
immutatus WALK. 133.
impiger COQ. 41.
impurus LW. 133.
inaequalipes LW. 13.
inaequalis BECK. 41.
inappendiculatum BIG. 58.
inappendiculatus BIG. 111.
inaurata KLUG. 65.
inauratus COQ. 25.
incanus JOHNS. 133.
incanus KLUG. 41.
incisa WIED. 102.
incisuralis MACQ. 42.
incisus MACQ. 42.
incisus WALK. 42.
inclusa WALK. 80.
incomptus WALK. 42.
inconspicua WALK. 154.
inconspicuus LW. 42.
incultus COQ. 42.
indecisa WALK. 13.
indecora WULF. 80.
indica BIG. 162.
indica WALK. 154.
indica WULF. 162.
inermis COQ. 75.
inexactus WALK. 42.
infernalis LW. 83.
infernalis SCHIN. 83.
infumata PHIL. 79.
infusca MEIG. 72.
infuscatus KARSCH. 94.
inglorius PHIL. 42.
innotatus WALK. 166.
inops COQ. 42.
inordinatus ROND. 42.
inornata COQ. 113.
inornata LW. (*Ex.*) 13.
inornata LW. (*Lo.*) 83.
inornata LW. (*Lo.*) 83.
inornatus WALK. 133.
insignis LW. (*Am.*) 87.
insignis LW. (*Caen.*) 149.
insignis MACQ. 13.
insignis WALK. 80.
insolens COQ. 116.
institutus WALK. 42.
insularis BIG. 99.
insularis RIC. 13.
insularis ROND. 87.
insularis WALK. 42.
insulata WALK. 14.
intermedius WALK. 133.
interrupta MULS. 14.
interrupta WIED. 14.
interruptus COQ. 75.
Io WILL. 133.
iopterus WIED. 42.
iota O.-S. 14.
Iris LW. 14.
irrorata MACQ. 65.
irrorata SAY. 65.
irrorellum KLUG. 58.
Isis MEIG. 65.
italica ROSSI. 14.
italica WIED. 14.
Ixion FABR. 42.
Ixion MEG. 65.
Jacchus FABR. 14.
Jaennickeanus O.-S. 42.
javana MACQ. 14.
javana WIED. 92.
Jocchus FABR. 15.
Johnsoni COQ. (*Ex.*) 109.

- Johnsoni Coq. (*Psi.*) 163.
 Johnsoni Coq. (*The.*) 154.
 juncus Coq. 108.
 juncturus Coq. 42.
 Kaupii JAENN. 3.
 Keenii Coq. 42.
 Kinbergi THOMS. 166.
 Klugii WIED. 3.
 Kollari EGG. 169.
 lacerus WIED. 42.
 Lachesis EGG. 83.
 lacunaris Coq. 42.
 laeta Lw. 15.
 lactus WALK. 170.
 laevifrons Lw. (*Omph.*) 174.
 laevifrons Lw. (*Syst.*) 121.
 laevis BIG. 86.
 lanata DOL. 168.
 lanata ZETT. 154.
 lancifer JOHNS. 133.
 lancifer O.-S. 133.
 Landbecki PHIL. (*Bom.*) 133.
 Landbecki PHIL. (*Compt.*) 79.
 lanigerus FOURCR. 133.
 lapponica ZETT. 163.
 Lar FABR. 15.
 lasius WIED. 42.
 lata Lw. 102.
 latelimbata BIG. 15.
 latelimbatus BIG. 42.
 lateralis ADAMS. 163.
 lateralis ESCH. 155.
 lateralis FABR. 133.
 lateralis MEIG. 83.
 lateralis NEWM. 80.
 lateralis ROND. 72.
 lateralis SAY. 43.
 lateralis THOMS. 43.
 lateralis WALK. 155.
 laticeps BIG. 133.
 laticeps Lw. 109.
 laticornis Lw. (*Psi.*) 163.
 laticornis Lw. (*Psi.*) 163.
 latifascia WALK. 43.
 latifimbria WALK. 43.
 latifrons Lw. (*Am.*) 88.
 latifrons Lw. (*Eur.*) 109.
 latifrons MACQ. (*Ana.*) 166.
 latifrons MACQ. (*Syst.*) 121.
 latifrons MACQ. (*The.*) 155.
 latistria WALK. 165.
 latiuscula Lw. (*Ex.*) 15.
 latiuscula Lw. (*Lom.*) 84.
 lativentris Lw. 97.
 lathyfrons MACQ. 166.
 Latona WIED. 15.
 Latreillii WIED. 3.
 latus DUF. 105.
 lautus Coq. 25.
 Ledereri Lw. 77.
 lejostomus Lw. 134.
 lelia WILL. 43.
 lemniscatus PHIL. 43.
 leonina BIG. 86.
 lepida HERM. 65.
 lepidocera WIED. 90.
 lepidotus O.-S. 43.
 lepidus Lw. 117.
 lepismoides A. COSTA. 15.
 leptogaster Lw. 94.
 leptopus THOMS. 43.
 lesinensis STR. 174.
 Letho WIED. 15.
 leucocephalus WULP. 43.
 leucogaster WIED. 65.
 leucomallus PHIL. 43.
 Leuconoe JAENN. 3.
 leucophaeus WIED. 121.
 leucophys BIG. 117.
 leucopogon MEIG. 134.
 leucoprocta WIED. 77.
 leucoproctus Lw. 43.
 leucopyga WIED. 92.
 leucopygus Mcq. (*Anth.*) 43.
 leucopygus Mcq. (*Anth.*) 43.
 leucopygus MACQ. (*Bomb.*) 134.
 leucopygus WULP. 121.
 leucostigma WULP. 43.
 leucostomus MEIG. 43.
 leucostomus WIED. 43.
 leucotelus WALK. 44.
 Leucothoa WIED. 44.
 leviculus Coq. (*Anth.*) 44.
 leviculus Coq. (*Apho.*) 75.
 levigata Lw. 163.
 L'Herminierii MACQ. 119.
 limata Coq. 163.
 limatula SAY. 65.
 limbata MEG. 84.
 limbatus BIG. 119.
 limbatus Coq. 44.
 limbatus Lw. 105.
 limbipennis MACQ. (*Bo.*) 134.
 limbipennis MACQ. (*Ex.*) 15.
 limpidipennis Lw. 174.
 limpidus WALK. 44.
 lineatus WALK. 44.
 lineifera WALK. 114.
 lineus Lw. 44.
 Liolyi GRIFF. 65.
 lipposa BIG. 72.
 liturata Lw. 84.
 litus Coq. 75.
 Livia O.-S. 44.
 livida PALL. 15.
 lobalis THOMS. 134.
 Loewii BECK. 102.
 Loewii JAENN. 134.
 longipennis Lw. 15.
 longipennis MACQ. 44.
 longipes Lw. 163.
 longirostris MACQ. 15.
 longirostris MEIG. 134.
 longirostris WIED. (*Hen.*) 69.
 longirostris WIED. (*Hen.*) 70.
 longirostris WULP. 124.
 longitarsis BECK. 44.
 longitudinalis Lw. 84.
 longurio Lw. 171.
 longus SCHIN. 166.
 lotus Lw. 44.
 lotus WILL. 89.
 lucens WALK. 44.
 lucida BECK. (*Arg.*) 65.
 lucida BECK. (*Omph.*) 174.
 lucidus Lw. 121.
 lucidus WALK. 44.
 lucifer ALDR. 89.
 Lucifer FABR. 44.
 luctifer O.-S. 89.

- luctuosa* MACQ. 65.
luctuosus LW. 105.
lugens LW. (*Anth.*) 44.
lugens LW. (*The.*) 155.
lugubris FABR. 155.
lugubris LW. (*Bom.*) 134.
lugubris LW. (*Cyth.*) 72.
lugubris MACQ. (*Ex.*) 15.
lugubris MACQ. (*Psi.*) 163.
lugubris MEIG. 155.
lugubris O.-S. 94.
lugubris PHIL. 79.
lugubris ROND. 79.
lugubris WIED. 169.
lunulata ZETT. 155.
lurida WALK. 114.
luridus SCHIN. 166.
luridus WALK. 44.
luridus WIED. 105.
lusitanicus GUÉR. 105.
lusitanicus MEIG. 134.
lutea MACQ. 15.
luteiventris PHIL. 155.
lutescens LW. (*Disch.*) 117.
lutescens LW. (*The.*) 155.
macer LW. 95.
macilentus MACQ. 95.
macilentus WIED. 95.
macraspis THOMS. 15.
macrochaeta BIG. 163.
macroglossa DUF. 105.
macrops PORTSCH. 44.
macroptera LW. 15.
macropterus LW. 99.
macularis WIED. 155.
maculata LATR. 86.
maculata MEIG. 92.
maculata ROSSI. 92.
maculata WIED. 114.
maculatus FABR. 134.
maculatus MACQ. 44.
maculicornis JAENN. 155.
maculifer WALK. 134.
maculipennis EYERSM. 134.
maculipennis KARSCH. 92.
maculipennis MACQ. (*Ar.*) 65.
maculipennis MACQ. (*Bo.*) 134.
maculipennis MACQ. (*Ne.*) 80.
maculiventris LW. 97.
maculosa NEWM. 80.
maculosa WIED. 15.
madagascariensis MACQ. (*An.*) 45.
madagascariensis MACQ. (*Ex.*) 15.
maenas LW. 16.
magnus O.-S. 89.
Maimon FABR. 45.
major L. 134.
major MACQ. 102.
major RIC. 16.
major SAM. 136.
maldonadensis MACQ. 16.
manca LW. 102.
manifestus WALK. 45.
maori HUTT. 166.
Mara WALK. 16.
marcida COQ. 163.
marcidus COQ. 75.
margaritifer DUF. 45.
marginalis LW. 45.
marginalis ROND. 72.
marginalis WALK. 16.
marginalis WIED. 45.
marginata COQ. 114.
marginata LW. 86.
marginata MEG. 155.
marginata PERR. 97.
marginatus CYR. 136.
marginatus O.-S. 89.
marginatus WALK. 45.
marginicollis GRAY. 16.
marginula MEIG. 155.
Maria WULF. 45.
maroccana BECK. 72.
massauensis JAENN. 65.
Massinissa WIED. 45.
matutinus WALK. 136.
maura THUNB. 16.
maura WIED. 114.
mauritanicus BIG. 105.
mauritanus OLIV. 136.
maurus L. (*Anth.*) 45.
maurus L. (*Anth.*) 46.
maurus MIKAN. 105.
maurus OLIV. 136.
maxima COQ. 92.
Mayeti BIG. 16.
medius L. 136.
medius SCOP. 137.
megacephalus PORTSCH. 137.
Megaera WIED. 16.
Megerlei MEIG. 16.
Meigenii WIED. 16.
melaena LW. 16.
melaleuca LW. (*Cyth.*) 72.
melaleuca LW. (*Psi.*) 163.
melaleucus WIED. 46.
melampodia LW. 163.
melampogon LW. 84.
melampogon PHIL. 137.
melanchlaenus LW. 46.
melania WULF. 65.
melancephalus FABR. 117.
melanocercus BIG. 105.
melanogaster BIG. 46.
melanohalteralis TUCK. 124.
melanoleuca BECK. 73.
melanoneura LW. 155.
melanophleba LW. 155.
melanopogon BIG. (*Ar.*) 65.
melanopogon BIG. (*Ec.*) 89.
melanoprocta LW. 163.
melanoptera PALL. 16.
melanopygus BIG. 137.
melanoscuta COQ. 114.
melanostoma LW. 163.
melanosus WILL. 90.
melanura BIG. 16.
melanurus BIG. 117.
melanurus LW. (*An.*) 46.
melanurus LW. (*Bo.*) 137.
melasomus WULF. 46.
melia WILL. 46.
melinoproctus LW. 97.
melleus LW. 97.
mendicula LW. 163.
mercedis COQ. 46.
meridionalis ROND. 97.
Merope WIED. 16.

- mesomelas* WIED. 137.
metopium O.-S. 137.
mexicana BIG. 169.
mexicanus WIED. 137.
micans FABR. 137.
micans HUTT. 166.
micans MEIG. 137.
mierargyrus WALK. 46.
microcephala LW. 155.
microcephalus LW. 122.
micromelas BIG. 46.
Midas FABR. 46.
Miegii DUF. 16.
minas MACQ. 46.
Minerva WIED. 46.
minimus FABR. 122.
minimus MACQ. (Bo.) 137.
minimus MACQ. (Bo.) 138.
minimus SCHRANK. 118.
minimus SCOP. 138.
Minois LW. 17.
minor CURT. 138.
minor L. 138.
minor MACQ. 46.
minor MEIG. (Bo.) 139.
minor MEIG. (Bo.) 139.
minor MEIG. (Bo.) 139.
Minos MEIG. 17.
minuta FABR. 114.
minutus MACQ. 46.
mirabilis ADAMS. 174.
mirus COQ. 46.
miscellus COQ. (An.) 46.
miscellus COQ. (Lord.) 108.
miscens WALK. 139.
misella WALK. 155.
misellus LW. 46.
mitis LW. 84.
mixtus COQ. 75.
mixtus LW. 47.
mixtus WIED. 122.
mobilis COQ. 47.
mobilis LW. 139.
modestus COQ. 76.
modestus LW. (Bo.) 139.
modestus LW. (Ep.) 76.
modestus LW. (Ol.) 98.
modestus MEIG. 47.
moerens PHIL. 47.
molitor LW. 47.
molitor WIED. 139.
Monacha KLUG. 17.
Moneta O.-S. 47.
monos HARR. 155.
montana PHIL. 79.
montivaga COQ. 163.
morata COQ. 163.
Moretonii MACQ. 79.
morio FABR. 3.
morio L. (Anth.) 47.
morio L. (Anth.) 47.
morio L. (Arg.) 65.
morio OLIV. 139.
morio ROND. 163.
morioides SAY. 48.
morosa LW. 17.
Morrisoni O.-S. 116.
mucidus ZELL. 48.
mucorea KLUG. 17.
mucoreus COQ. 48.
mucoreus LW. 48.
multicolor BIG. 73.
multipunctata THUNB. 148.
multisetosus LW. 118.
munda LW. (Ex.) 17.
munda LW. (Psi.) 164.
mundus LW. 139.
muricatus O.-S. 90.
murina NEWM. 80.
murinus PHIL. 48.
mus BIG. (Bomb.) 139.
mus BIG. (Rha.) 110.
mus O.-S. 75.
muscaria KLUG. 65.
muscarius COQ. 48.
muscarius PALL. 48.
mutilus LW. 48.
mutuus WALK. 48.
mystaceum MACQ. 58.
mystax WIED. 118.
nana COQ. 24.
nana WOLL. 164.
nanus MEIG. 139.
nanus WALK. 139.
nebritus COQ. 76.
nebulo COQ. 48.
nebulosus COQ. 48.
nebulosus DUF. 48.
nebulosus HUTT. 166.
Neithokris JAENN. 139.
Nemesis FABR. 17.
Nero FABR. 48.
nervosa LW. 155.
nervosa WALK. 155.
nigella WIED. 156.
niger BIG. 166.
niger MACQ. 90.
niger WALK. 95.
nigra BELL. 164.
nigra DEG. 174.
nigra MEIG. 114.
nigra SAY. 156.
nigra WIED. 96.
nigratus WIED. 48.
nigrescens NEWM. 79.
nigrescens RIC. 84.
nigribarbus LW. 139.
nigricauda LW. 48.
nigriceps LW. 118.
nigriceps MACQ. 48.
nigricornis PHIL. 139.
nigricosta MACQ. 49.
nigricosta SCHIN. 49.
nigrifera WALK. 17.
nigrifrons BECK. 164.
nigrifrons MACQ. 49.
nigripennis LW. (Con.) 105.
nigripennis LW. (Ex.) 17.
nigripennis RUTHE. 164.
nigripes LW. (Syst.) 122.
nigripes LW. (The.) 156.
nigripes MACQ. 139.
nigripes MEIG. 175.
nigripes STR. 139.
nigripes WIED. 110.
nigrita CYR. 139.
nigritus FABR. (An.) 49.
nigritus FABR. (An.) 49.
nigrocostalis GUÉR. 49.
nigrofimbriatus WILL. 49.
nigroflamma WALK. 170.

- nigropenicillatus BIG. 139.
 niloticus JAENN. 49.
 niphas HERM. 65.
 niphobletus LW. 49.
 nitens LW. 97.
 nitida MACQ. (*Cors.*) 110.
 nitida MACQ. (*The.*) 156.
 nitidifrons MACQ. 166.
 nitidofasciatus PORTSCH. 49.
 nitidula LW. 175.
 nitidulus FABR. 124.
 nitidus MACQ. 166.
 nitidus WIED. 95.
 nitidus WULP. 170.
 nitoris COQ. 156.
 nivaria WALK. 156.
 nivea BECK. 175.
 nivea ROSSI. 65.
 niveipennis EVERSM. 156.
 niveus MACQ. (*Bo.*) 139.
 niveus MACQ. (*Di.*) 118.
 niveus MEIG. 139.
 nivifrons WALK. 139.
 nobilis GMEL. 156.
 nobilis LW. (*Am.*) 88.
 nobilis LW. (*Con.*) 105.
 nobilitata FABR. 156.
 Noctilio KLUG. 17.
 noctilunus WALK. 49.
 noctula WIED. 18.
 nomas EVERSM. 49.
 normalis LW. 18.
 notabilis MACQ. (*Anth.*) 49.
 notabilis MACQ. (*Exopr.*) 18.
 notabilis MACQ. (*The.*) 157.
 notata BIG. 114.
 notata LW. (*Phthi.*) 114.
 notata LW. (*Usia*) 102.
 notatipennis MACQ. 139.
 nova RIC. 18.
 Novakii STR. 102.
 novella COQ. 157.
 novus WILL. 103.
 Nax WALK. 18.
 Nuba WIED. 157.
 nubeculosa COQ. 114.
 nubeculosa LW. 18.
 nubifera LW. 18.
 nubilipes SAY. 175.
 nubilus LW. 49.
 nubilus MEIG. 122.
 nubilus MIKAN. 49.
 nucleorum BECK. 73.
 nuda LW. 164.
 nudifemorata MACQ. 157.
 nudiusculus THOMS. 49.
 nudus WILL. 139.
 nugator COQ. 49.
 numida MACQ. 139.
 Nyasae RIC. 18.
 nycthemerus MACQ. 49.
 nycthemerus WIED. 49.
 obesulus LW. 105.
 obesus LW. 49.
 obliqua MACQ. 18.
 obliquebifasciata MACQ. 18.
 obliquus BRULLÉ. 139.
 obliquus MACQ. 49.
 obliterated LW. 49.
 oblongus FABR. 88.
 obscura COQ. 164.
 obscura FABR. 73.
 obscura WALK. 80.
 obscuripennis LW. (*Lo.*) 84.
 obscuripennis LW. (*Olig.*) 98.
 obscuripes BIG. 49.
 obscuripes LW. 97.
 obscurus COQ. 49.
 obscurus MACQ. 50.
 obscurus WEB. 50.
 obsoleta LW. (*Arg.*) 60.
 obsoleta LW. (*Cyll.*) 86.
 obtecta LW. 157.
 occidentalis ROND. 97.
 occipitalis ADAMS. 164.
 occipitalis LW. 50.
 ocellula LW. 18.
 ocellus WIED. 50.
 ocellata NEWM. 80.
 ochraceus BIG. 139.
 ochropa THOMS. 157.
 oculata EGG. 157.
 oculata MACQ. 18.
 Ocyale WIED. 58.
 Oedipus FABR. 66.
 Oenomaus ROND. 3.
 Olivierii MACQ. (*Bomb.*) 139.
 Olivierii MACQ. (*Exopr.*) 18.
 Olivierii MACQ. (*Ger.*) 99.
 Olivieri MACQ. (*The.*) 157.
 onusta WALK. 18.
 opaca LW. 97.
 opacula LW. 175.
 Ophioneus WESTW. 95.
 orbita MEIG. 175.
 orbitalis WILL. 50.
 Orcus WALK. 18.
 Oreas O.-S. 122.
 orientalis MACQ. 139.
 ornatus CURT. 50.
 ornatus ROND. 103.
 ornatus WIED. 140.
 Osten-Sackenii BURG. 90.
 otiosa COQ. 157.
 otiosus COQ. 50.
 ovatus LW. 50.
 pachyceratus BIG. 109.
 Pallasii LW. 73.
 Pallasii NOW. 73.
 Pallasii WIED. 18.
 pallens BIG. 18.
 pallens WIED. 140.
 pallescens BECK. 102.
 palliatus LW. 50.
 pallidicruris BRULLÉ. 140.
 pallidulus COQ. 50.
 pallidulus WALK. 140.
 pallidus COQ. 50.
 pallipes BIG. (*Anth.*) 50.
 pallipes BIG. (*Het.*) 147.
 pallipes BIG. (*Phthi.*) 114.
 pallipes A. COSTA. 97.
 pallipes LW. (*Bom.*) 140.
 pallipes LW. (*Spo.*) 58.
 pallipes LW. (*The.*) 157.
 pallipes SAY. 175.
 Palumbii ROND. 50.
 Pandora FABR. 18.
 Pandora MACQ. 18.

- Pandora* MEIG. 18.
Paniscus ROSSI. 50.
paradoxus JAENN. 50.
pardus O.-S. 18.
partita NEWM. 80.
parva Lw. 18.
parva RIC. 19.
parvicornis Lw. 51.
paterculus WALK. 140.
patulus WALK. 51.
Paulseni PHIL. 81.
pauper Lw. 66.
pauper WALK. 19.
pausarius JAENN. 122.
pavida Coq. 164.
pavida WILL. 19.
pavidus Coq. 75.
pectoralis Lw. (*Di.*) 118.
pectoralis Lw. (*Ex.*) 19.
pedemontana GRIFF. 66.
Pegasus WIED. 79.
pellucida Coq. (*Gem.*) 108.
pellucida Coq. (*Tox.*) 92.
pellucidus Coq. (*Aph.*) 75.
pellucidus Coq. (*Neb.*) 167.
pellucidus WALK. 51.
Pelops WALK. 3.
penicillatus MACQ. 140.
pennipes WIED. (*Cors.*) 110.
pennipes WIED. (*Ex.*) 19.
pentalis MACQ. 19.
penthoptera SCHIN. 164.
peodes O.-S. 75.
perfectus BECK. 51.
pericaustus Lw. 140.
Perimelle WIED. 51.
perplexus Coq. 51.
persequa WALK. 157.
persicana BECK. 73.
persicus MACQ. 51.
perspicillaris Lw. (*Anth.*) 51.
perspicillaris Lw. (*Ecl.*) 90.
perspicuus HUTT. 148.
pertusus Lw. 51.
phaeoptera MEIG. 19.
philadelphica MACQ. 19.
philadelphicus JOHNS. 140.
philadelphicus MACQ. 140.
Philippiana ROND. 114.
Philippii ROND. 51.
Philegethon WALK. 19.
picta PHIL. 114.
picta WIED. 19.
pictinervis ROND. 81.
pictipennis BIG. 88.
pictipennis Lw. 140.
pictipennis MACQ. (*Bo.*) 140.
pictipennis MACQ. (*Con.*) 105.
pictipennis PHIL. 167.
pictipennis WIED. (*Lom.*) 84.
pictipennis WIED. (*Psi.*) 164.
picturata Coq. 114.
pictus Lw. 88.
pictus PANZ. 140.
Pilatei MACQ. 4.
pilirostris Lw. 141.
pilosa Coq. 171.
pilosula BIG. 164.
pilosula STR. 66.
pinguis WALK. 141.
Pillicius FABR. 66.
placida Coq. 164.
plagiatus WALK. 51.
plagosus Coq. 51.
planiceps Lw. 167.
planicornis FABR. 141.
planus O.-S. 108.
planus WALK. 51.
platancala Lw. 164.
platycera Lw. 164.
platyurus WALK. 141.
plebeja FALL. 157.
plebeja L. 157.
plebeja SCHRANK. 164.
plena WALK. 81.
pleuralis WILL. 51.
plumipes DRURY. 141.
plumipes PHIL. 51.
pluricella WILL. 51.
pluricellata MACQ. 70.
plurinota BIG. 66.
Pluto WIED. 66.
poecilogaster O.-S. 51.
poecilopa Lw. 158.
poecilophora SCHIN. 66.
poeciloptera Lw. 158.
poecilopteron Lw. 111.
Polistoides WESTW. 95.
polygona BEZZI. 84.
Polyphemus WIED. (*Anth.*) 51.
Polyphemus WIED. (*Anth.*) 51.
polypogon Lw. 141.
polyzona Lw. 84.
posticus FABR. 141.
posticus MEIG. 141.
praeargentata MACLEAY. 81.
praecedens WALK. 158.
praecisus Lw. 51.
praecox EGG. 158.
praedicans WALK. 51.
praefica Lw. 19.
pretendens WALK. 51.
pretiosus Coq. 52.
primitivus WALK. 52.
primogenitus WALK. 141.
proboscideus Lw. 25.
procedens WALK. 52.
Procne O.-S. 19.
proferens WALK. 52.
Prometheus WALK. 19.
propinqua SCHIN. 66.
Proserpina WIED. 4.
proxima SCHIN. 164.
pruinosa Coq. 164.
pruinosis WALK. 170.
pubera Lw. 102.
publensis JAENN. 19.
puella WILL. 108.
pulchella WILL. 114.
pulchella WULP. 147.
pulchellus EVERS. 141.
pulchellus Lw. 141.
pulchellus MACQ. 88.
pulcher WILL. 95.
pulcherrimus ALDR. 108.
pulehra WALK. 19.
pulehricpes Lw. 84.
pulchrissimus WILL. 108.
pulicaria MIKAN. 114.

- pulicaria* ZETT. 115.
pullatus COQ. 52.
pumilio LW. 97.
pumilus MEIG. (*Bom.*) 141.
pumilus MEIG. (*Bomb.*) 141.
pumilus ZETT. 141.
punctata MACQ. 19.
punctata MEIG. (*Arg.*) 66.
punctata MEIG. (*Phthi.*) 115.
punctatus DEG. 141.
punctatus FABR. 141.
punctatus MACQ. 52.
punctipennis JAENN. 81.
punctipennis LW. (*Bomb.*) 142.
punctipennis LW. (*Usia*) 102.
punctipennis MACQ. (*Cyth.*) 73.
punctipennis MACQ. (*Ex.*) 19.
punctipennis RIC. 19.
punctipennis THOMS. 142.
punctipennis WALK. 115.
punctipennis WIED. (*Ap.*) 116.
punctipennis WIED. (*Arg.*) 66.
punctipennis WIED. (*The.*) 159.
punctulata MACQ. 19.
punctulatus MACQ. (*Anth.*) 52.
punctulatus MACQ. (*Anth.*) 52.
punctum LW. 52.
punctum WALK. 66.
purpuraria WALK. 19.
purpuratus WIED. 52.
pusilla LW. 97.
pusilla MACQ. (*Ex.*) 19.
pusilla MACQ. (*Usia*) 102.
pusilla MEIG. 102.
pusillus LW. 106.
pusillus MEIG. (*Bomb.*) 142.
pusillus MEIG. (*Bomb.*) 142.
pusillus MEIG. (*Bomb.*) 142.
pusillus WIED. 52.
pusio MACQ. 52.
pusio MEIG. 142.
- pusio* O.-S. 107.
pusio PHIL. 52.
pusio WIED. 118.
putilla BECK. 102.
pynorrhynchus THOMS. 142.
pygarga LW. 52.
pygmaea FABR. 115.
pygmaea LW. 175.
pygmaeus FABR. 142.
pygmaeus MACQ. 142.
Pygmalion FABR. 19.
Pygmalion MACQ. 20.
pyrrhotelus WALK. 169.
quadratus LW. 122.
quadratus WILL. 90.
quadricinctus PHIL. 52.
quadricinctus ROND. 52.
quadrifarius LW. 142.
quadrinotata LW. 115.
quadripennis WALK. 81.
quadripunctata LW. 164.
quadripunctatus WILL. 95.
Quedenfeldti ENG. 90.
quinquefasciatus WIED. 52.
quinenotata JOHNS. 115.
quinquepunctatus THOMS. 52.
quinquevittata MACQ. 159.
rasa LW. 20.
rattus O.-S. 76.
ravus LW. 142.
recedens WALK. 142.
rectus WALK. 52.
recurrens LW. 20.
recurvus COQ. 142.
reductus WALK. 52.
referens WALK. 52.
relatus WALK. 52.
repertus WALK. 52.
restitutus WALK. 52.
resurgens WALK. 52.
reticulata LW. 20.
retrogradus BECK. 122.
rex O.-S. 52.
Rhadamanthus MEIG. 20.
rhagioniformis DUF. 169.
- Rhea* O.-S. 20.
rhodius LW. 142.
rhytmica EVERSM. 20.
ridibundus A. COSTA. 97.
rivularis GRIFF. 20.
rivularis GRIFF. 20.
rivularis MEIG. 20.
rivulosa BECK. 20.
Robertii MACQ. 20.
robustum O.-S. 147.
Rogenhoferi NOW. 84.
Rogersi O.-S. 95.
Rondanii JAENN. 159.
rostrata LW. 20.
rostrifera JAENN. 20.
rubens COQ. 76.
rubida WULF. 164.
rubiginipennis MACQ. 66.
rubiginosa MACQ. 20.
rubricosus WIED. 122.
rubrifera BIG. 81.
rubriventris BIG. 142.
rufa WIED. 4.
rufescens WALK. 4.
ruficaudis WIED. 165.
ruficeps MACQ. (*Anth.*) 53.
ruficeps MACQ. (*Bomb.*) 142.
ruficollis BIG. 53.
ruficollis SAUND. 21.
ruficornis GIMM. 159.
ruficornis MACQ. (*Anab.*) 166.
ruficornis MACQ. (*Anis.*) 78.
ruficornis MACQ. (*The.*) 159.
rufilabris MACQ. 142.
rufipes BIG. 165.
rufipes MACQ. (*Anab.*) 166.
rufipes MACQ. (*Anth.*) 53.
rufipes MACQ. (*Dial.*) 168.
rufipes MACQ. (*Ger.*) 99.
rufipes MEIG. 159.
rufitarsis MEIG. 175.
rufiventris BLANCH. 53.
rufiventris LW. 165.
rufiventris MACQ. (*Anab.*) 166.
rufiventris MACQ. (*Bom.*) 142.

- rufiventris* O.-S. 95.
rufoanalis MACQ. 142.
rufolimbatus BIG. 76.
rufoscutellata JAENN. 79.
rufulus O.-S. 106.
rufum OLIV. 147.
rufus MACQ. 142.
rugosa FABR. 175.
rustica FALL. 159.
rustica LW. (*Phthi.*) 115.
rustica LW. (*The.*) 159.
rustica PANZ. (*Psi.*) 165.
rustica ROSSI. 86.
rutila PALL. 21.
rutilus WALK. 142.
Sabaea FABR. 84.
Sabaea MEIG. 21.
Sabinus O.-S. 53.
Sabulonis BECK. 67.
sabulosus COQ. 53.
Sackenii COQ. 53.
Sackeni WILL. (*Ex.*) 21.
Sackeni WILL. (*Het.*) 147.
Sackenianus WILL. 53.
sagatus LW. 53.
Sallei A. COSTA. 95.
saltitans SCOP. 175.
Sancti Pauli MACQ. 21.
sardous MACQ. 53.
Satellitia WALK. 53.
Satyros FABR. 21.
Satyros ROSSI. 67.
Schineri JAENN. 159.
Schineri NOW. 73.
Schmidti KARSCH. 21.
scitulus COQ. 53.
scelopax O.-S. 115.
scripta SAY. 67.
scriptus COQ. 75.
scrobiculata LW. 53.
scrutatus WIED. 53.
scutellaris LW. (*Am.*) 88.
scutellaris LW. (*Psi.*) 165.
scutellaris THOMS. 149.
scutellaris WALK. 159.
scutellaris WIED. (*Phthi.*) 115.
scutellaris WIED. (*Syst.*) 122.
scutellata MACQ. 176.
scutellatus MACQ. 122.
scutellatus MEIG. 53.
Scylla O.-S. 53.
secutor WALK. 91.
sejungendus ROND. 53.
Selene O.-S. 53.
semialba WIED. 21.
semiargentea MACQ. 73.
semiargyrea STROBL. 73.
semiater MEIG. 53.
semicinctus BIG. 53.
semiflava WIED. 148.
semiflava BECK. 21.
semifuscus MEIG. 142.
semihyalinus MEIG. 53.
semilimpidus WIED. 53.
semilucida WALK. 21.
semilugens PHIL. 53.
semimacula WALK. 53.
seminiger BECK. 142.
seminiger LW. 53.
semirufus LW. 143.
semiscita WALK. 67.
semitaria COQ. 159.
semitinctus SCHIN. 54.
semitristis PHIL. 54.
senecio LW. 54.
senegalensis MACQ. (*Bo.*) 143.
senegalensis MACQ. (*Ex.*) 21.
senex ROND. 143.
senex WALK. 159.
senex WIED. 143.
seniculus PHIL. 122.
Seniculus WIED. 21.
senilis FABR. (*Ger.*) 99.
senilis FABR. (*Omph.*) 176.
senilis FABR. (*The.*) 159.
senilis JAENN. 143.
senilis KLUG. 21.
senilis WIED. 119.
separatus BECK. 143.
separatus WALK. 54.
sequa WALK. 159.
sequens WALK. 159.
seriatus WIED. 118.
sericans MACQ. 143.
sericeus MEIG. 122.
seriepunctata O.-S. 67.
serpentata LW. 22.
serpentiger WALK. 54.
serpentinus O.-S. 54.
serratus COQ. 106.
Servillei ALDR. 4.
Servillei MACQ. (*Bomb.*) 143.
Servillei MACQ. (*Hyp.*) 4.
setigera PHIL. 111.
setosus LW. (*Am.*) 88.
setosus LW. (*Syst.*) 123.
sexfasciatus WIED. 54.
sexnotatus MACQ. 54.
sicula EGG. 102.
sicula MACQ. 22.
siderata PALL. 22.
sigma COQ. 99.
signifer WALK. 143.
sinu O.-S. 22.
similis COQ. (*Hyp.*) 4.
similis COQ. (*Phthi.*) 115.
similis LW. 143.
similis WILL. 96.
simplex LW. (*Con.*) 106.
simplex LW. (*Syst.*) 123.
simplex MACQ. 54.
simplex WALK. 99.
simplex WIED. (*Cors.*) 110.
simplex WIED. (*Lom.*) 85.
Simson FABR. 67.
simulator LW. 118.
singula WALK. 165.
singularis MACQ. (*Di.*) 118.
singularis MACQ. (*Ex.*) 22.
singularis MACQ. (*Ex.*) 22.
singularis SCHIN. 69.
sinuata MEIG. 67.
sinuatifascia MACQ. 22.
sinuatus MIKAN. 143.
sinuosus WIED. 54.
Sirius HFFSGG. 54.
Sisyphus FABR. 22.
Slossoni COQ. 165.
Snowi ADAMS. 96.

- sobria* WALK. 81.
sobriculus WALK. 54.
socia O.-S. 22.
socius WALK. (*Bomb.*) 143.
socius WALK. (*Cycl.*) 170.
sodalis WILL. 90.
sodom WILL. 54.
Sokotrae RIC. 54.
solitus WALK. (*Anth.*) 54.
solitus WALK. (*Syst.*) 123.
sordida LW. 22.
sordida PANZ. 168.
soror LW. 107.
sororcula WILL. 108.
sororculus WILL. 108.
sororia WILL. 115.
speciosa LW. (*Bary.*) 167.
speciosa LW. (*Cyth.*) 73.
spectabilis LW. 67.
sphecoides WALK. 96.
sphegoides WALK. 96.
sphenoptera LW. 81.
Sphinx FABR. 22.
spiloptera WIED. 159.
spilopterus WIED. 54.
spinipes THOMS. 143.
spinulosa LW. 159.
spoliata SCOP. 176.
squalida PHIL. 67.
squamea MULS. 22.
squamifer JAENN. 54.
squamiger COQ. 54.
squamosus COQ. 75.
stellans LW. 67.
stellifer WALK. 22.
stenogaster A. COSTA. 54.
stenozonus LW. (*Anth.*) 55.
stenozonus LW. (*Anth.*) 55.
stenura LW. 77.
Stheno WIED. 55.
stictica KLUG. 67.
sticticus BOISD. 143.
stigmatalis SCHIN. 165.
stigmulus KLUG. 55.
Stoechades JAENN. 55.
stramineus WIED. 124.
strenua LW. 22.
Stria WALK. 81.
striata BISCH. 109.
striata PALL. 73.
striatifrons BECK. 143.
strigata FABR. 159.
strigilatus LW. 88.
strigipes LW. 159.
stupida ROSSI. 22.
stylicornis MACQ. 123.
Stymphalis WIED. 23.
suavipennis MACQ. 23.
suavissima LW. 85.
subaequalis ARRIE. 55.
subandina PHIL. 67.
subannulus WALK. 55.
subarcuatus LW. 55.
subauratus LW. 99.
subcinctus WIED. 143.
subfascia WALK. 23.
subfasciata SCHUMM. 159.
subluna WALK. 143.
submacula WALK. 55.
subnitens LW. 115.
subnotata WALK. 67.
subnotata WIED. 67.
subsenex WALK. 55.
subtilis LW. 159.
subvarius JOHNS. 143.
succedens WALK. 55.
succincta COQ. 67.
suffusa KLUG. 23.
suffusus WALK. (*Anth.*) 55.
suffusus WALK. (*Bomb.*) 143.
sulcicollis MEIG. 176.
sulphurea LW. 115.
sulphureus FABR. 118.
sulphureus MIKAN. 123.
Sumichrasti BELL. 165.
superba EGG. 159.
superba LW. 85.
superbus SCHIN. 165.
supinus COQ. 55.
surinamensis ROND. 4.
sybarita LW. 160.
sylvana FABR. 81.
syndesmus COQ. 146.
Syphax FABR. 55.
syriaca LW. 73.
syrrhoides WALK. 85.
Syrtis COQ. 55.
taeniata MEIG. 160.
taeniolata A. COSTA. 103.
Tamerlan PORTSCH. 23.
tangerinus BIG. 55.
Tantalus FABR. 4.
Tantilla COQ. 55.
tarda L. 176.
tardus COQ. 76.
tarsalis ROND. 171.
tarsata PANZ. 176.
taurica BECK. 74.
tegminipectus SAY. 55.
Telamon LW. 23.
telluris COQ. 55.
tendens WALK. 55.
tenella LW. 86.
tener BECK. 88.
tenera LW. 85.
tenuicornis MACQ. 143.
tenuirostris MACQ. 55.
tenuis MACQ. 23.
tenuis WALK. (*Anth.*) 55.
tenuis WALK. (*Ger.*) 100.
tephroleuca LW. 23.
tephroleucus LW. 143.
tergis SAY. 165.
tergissa SAY. 165.
terminalis WALK. 165.
terminalis WIED. 78.
terminalis WULF. 56.
Terminus WALK. 56.
terrenus COQ. 56.
tessellatus S. v. V. 96.
testacea MACQ. 115.
testaceus MACQ. 56.
tetratrichus WALK. 143.
thlipsomyzoides JAENN. 115.
Thomae FABR. 23.
thoracica MACQ. 160.
thoracicus FABR. 143.
tibialis LW. 85.
tibialis MEIG. 160.
tibialis WALK. 143.
tigrina DEG. 67.

- tinctus* THOMS. 56.
tinctus WALK. 143.
tipuloides WESTW. 96.
Tisiphone LW. 85.
Titanus MEG. 23.
titubans O.-S. 23.
Tollini LW. 23.
torquatus LW. 143.
trabalis LW. 23.
transatlanticus PHIL. 118.
transcaspia BECK. 74.
transitus COQ. 76.
translatus WALK. 56.
tricellata MACQ. 81.
trichorechoea LW. 110.
trichurus PALL. 143.
tricolor GUER. 144.
tricolor MACQ. 23.
tricolor WALK. 160.
trifaria BECK. 74.
trifasciata MEIG. 68.
trifiguratus WALK. 56.
trimacula WALK. 56.
trimaculatus MACQ. 56.
trimaculatus WULP. 56.
trinotata DUF. 68.
tripunctata WIED. 68.
tripunctata WULP. 68.
tripunctatus MACQ. 144.
tresignatus PORTSCH. 123.
tristis BIG. (*Anab.*) 166.
tristis BIG. (*Phlthi.*) 115.
tristis LW. 160.
tristis RÖD. 170.
tristis WULP. 23.
trivittatus MACQ. 56.
trochilides WILL. 100.
trochilus COQ. 100.
Troglodyta FABR. 56.
Truquii ROND. 23.
tuberculata BECK. 169.
tuberculata LW. 160.
turbatus COQ. 56.
turbidus LW. 56.
turcomana PORTSCH. 23.
Tysiphone LW. 85.
umbra WALK. 24.
umbrifer WALK. 24.
umbripennis LW. 115.
umbrosa LW. 24.
uncinus LW. 56.
unctus LW. 56.
undans WALK. 24.
undatus MIKAN. 144.
undatus WIED. 144.
unica HARR. 160.
unicinctus BIG. 56.
unicinctus GUER. 56.
unicingulatus MACQ. 56.
unicolor BECK. 56.
unicolor COQ. 171.
unicolor JAENN. 86.
unicolor LW. (*Disch.*) 118.
unicolor LW. (*Usia*) 103.
unifasciata RIC. 24.
unifasciatus MACQ. 56.
unimaculata COQ. 115.
univittata BELL. 165.
ursina WAHLBG. 160.
Uruguayi MACQ. 24.
vacans COQ. 57.
vagabundus MEIG. 144.
vagans BECK. 103.
vagans LW. (*Anth.*) 57.
vagans LW. (*Phlthi.*) 115.
vagans MEIG. 144.
valdivianus PHIL. 144.
valdivianus ROND. 144.
valida LW. 160.
valida SCHIN. 160.
valida WIED. 78.
validus LW. (*Am.*) 88.
validus LW. (*Bo.*) 144.
validus LW. (*Co.*) 106.
Vandykei COQ. 68.
vanus COQ. 57.
varia FABR. 68.
varia WALK. 160.
variabilis LW. 144.
variabilis MACQ. 165.
varians WALK. 160.
variatus COQ. 57.
varicincta BIG. 168.
varicolor BIG. 69.
varicolor MACQ. 24.
variegata LW. 165.
variegatus BIG. 166.
variegatus DEG. 144.
variegatus JAENN. 57.
variegatus MACQ. 118.
variegatus MEIG. 88.
variegatus PALL. 57.
varinervis MACQ. 24.
varipennis MACQ. 57.
varipennis WILL. (*Sphe.*) 82.
varipennis WILL. (*Tox.*) 92.
varipes LW. 176.
varipes MACQ. 160.
varius COQ. 76.
varius FABR. 144.
vasta COQ. 92.
vastus COQ. 57.
velox LW. 69.
velutinus MEIG. 57.
venosa WIED. 24.
venosus BIG. 90.
venosus MEIG. 144.
venosus MIKAN. 144.
ventralis LW. 145.
ventrimacula DOL. 5.
ventruosus LW. 57.
Venus KARSCH. 24.
venusta ERICH. 160.
venustus MEIG. 57.
versicolor FABR. (*Bom.*) 145.
versicolor FABR. (*Usia*) 103.
versicolor LW. 5.
vertebralis DUF. 145.
Vespertilio WIED. 24.
Vesperugo A. COSTA. 24.
vestita MACQ. 103.
vestitus WALK. 57.
Vetula WIED. 24.
vetula ZETT. 160.
vetusta WALK. 91.
vetustus WALK. 145.
vialis O.-S. 160.
vicina MACQ. 103.
vicina WALK. 160.
vicinus BLANCH. 57.
vicinus MACQ. (*Anth.*) 58.

- vicinus* MACQ. (*Anth.*) 58.
vicinus MACQ. (*Bom.*) 145.
viduatus Lw. 58.
viduus HUDS. 166.
viduus SCHIN. 165.
viduus WALK. 145.
vigilans Coq. 58.
villicus PHIL. 58.
virescens FABR. 106.
virgata O.-S. 92.
Virgo EGG. 69.
vitrea BIG. 24.
vitreicosta WALK. 24.
vitreus WALK. 58.
vitripennis Lw. (*An.*) 58.
vitripennis Lw. (*Di.*) 118.
vitripennis Lw. (*Ge.*) 100.
vitripennis MEIG. 176.
vitripennis PHIL. 58.
vittata PHIL. 160.
vittata RIC. 5.
vittata THUNB. 148.
vittatus Coq. 76.
vittigera WIED. 160.
vittiventris Coq. 115.
volitans WIED. 24.
vulgaris Lw. 123.
vulgaris PHIL. (*Co.*) 79.
vulgaris PHIL. (*Phthi.*) 116.
vulpecula Coq. 76.
vulpecula PHIL. 58.
vulpinus Coq. 58.
vulpinus WIED. 145.
Willistonii Coq. 58.
Willistoni O.-S. 107.
Zelleri Lw. 176.
Zilpa WALK. 93.
Zimmermanni Now. (*Phthi.*) 116.
zinamominus BECK. 88.
zona BIG. 24.
zona Coq. 108.
-

CORRIGENDA.

Vol. IV.

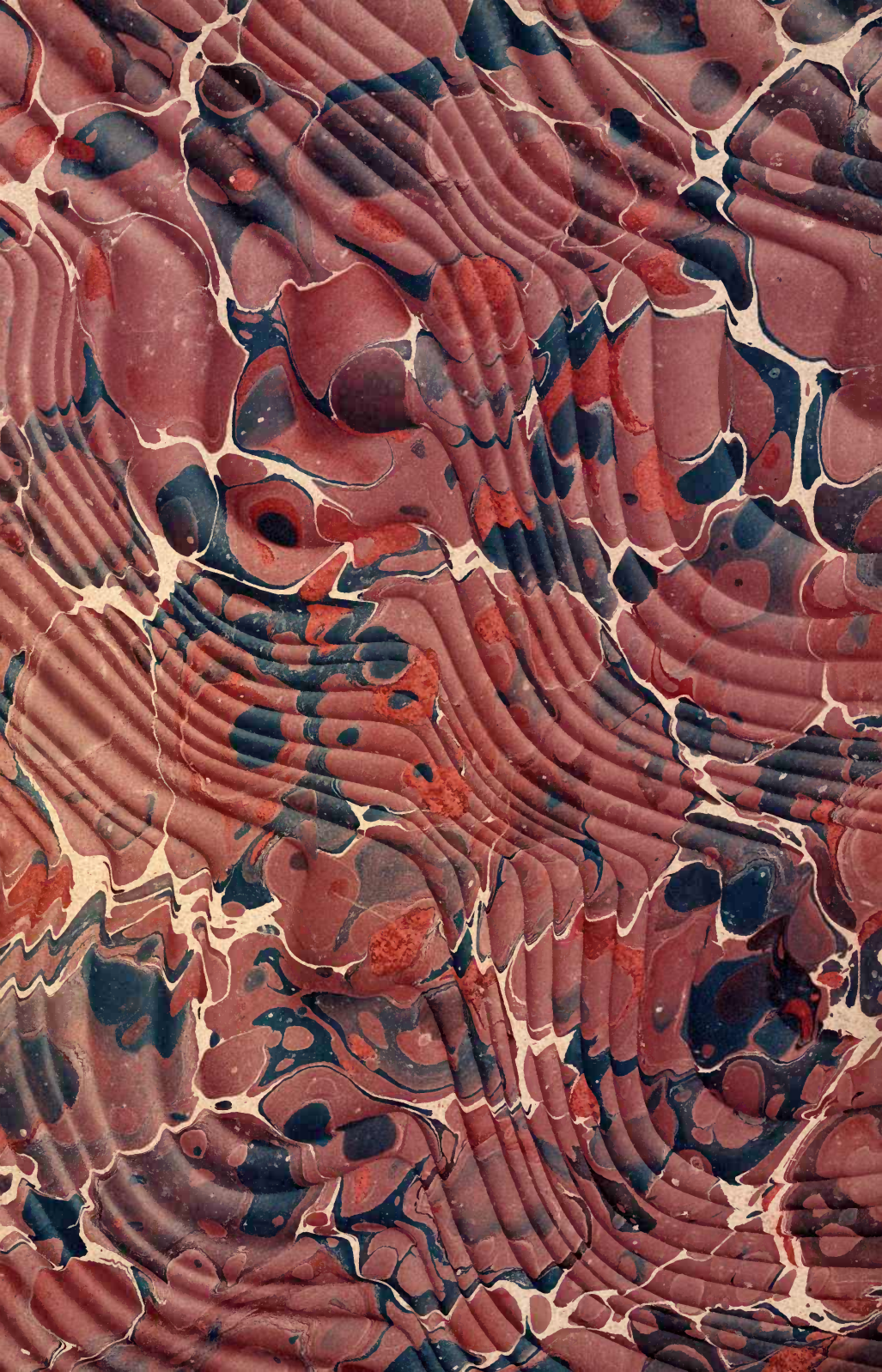
Pag. 27. lin. 21 supra pro : **Strobelli**, lege : **Strobelii**.

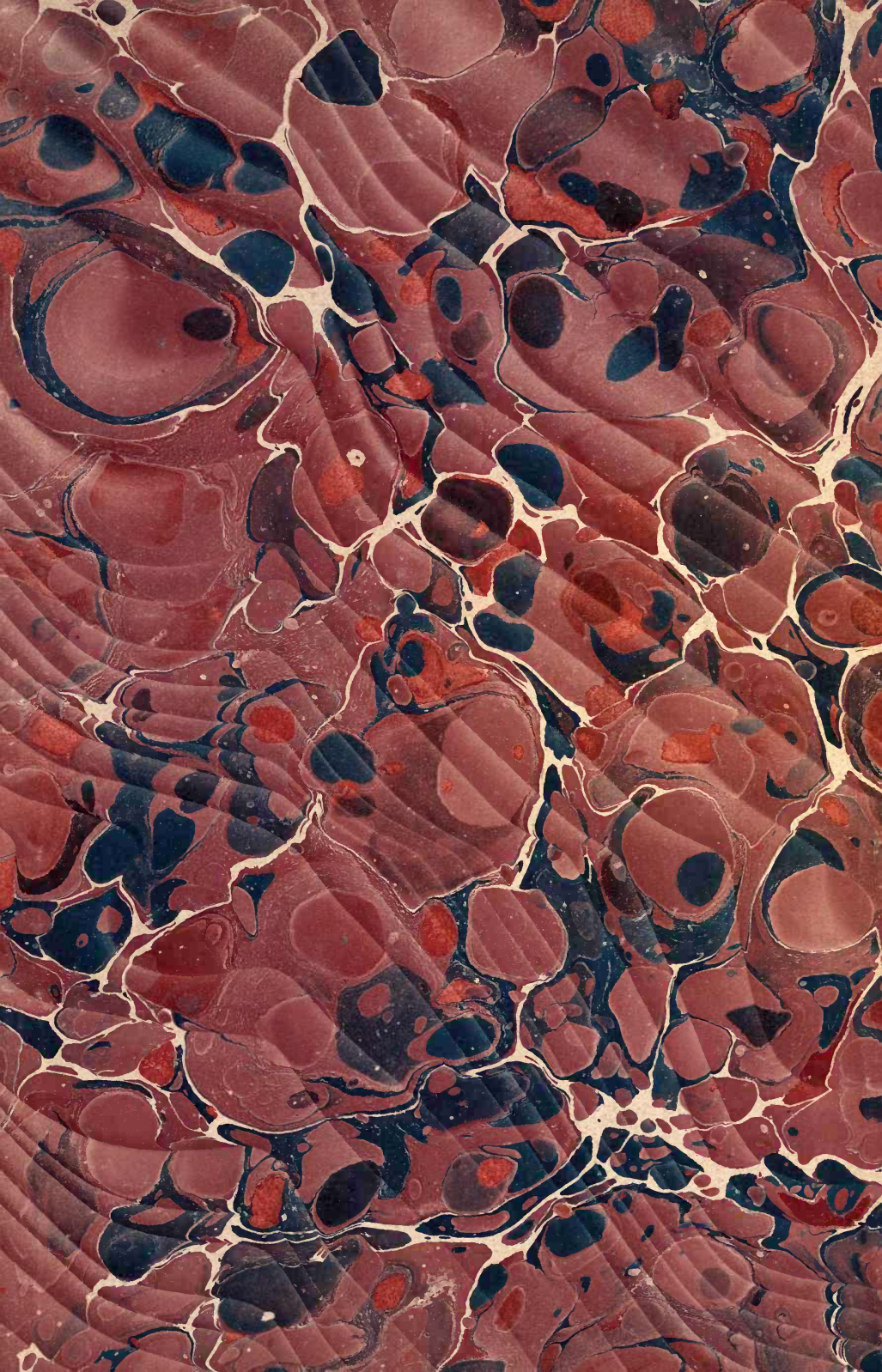
Vol. V.

Pag. 106. lin. 8 supra pro : **similis**, lege : **simplex**.

Microformed by
Preservation
Services

mfm # 5076
3.22.94





SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00450203 5

nhent QL534.2.K41

v. 5 Catalogus dipterorum hucusque des